



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **19/SML2776/SOD/INV**

Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Objednatel

Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Zastoupený: Oldřichem Bubeníčkem, hejtmánem Ústeckého kraje
IČ: 708 92 156
DIČ: CZ70892156
Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 551 22 32/0800

Zástupce pro věcná jednání:

Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje,
e-mail/telefon: svitlova.p@kr-ustecky.cz / 475 567 319

Zástupce pro technická jednání:

Pavla Schneiderová, samostatný referent oddělení investic a údržby majetku kraje
Krajského
úřadu Ústeckého kraje,
e-mail/telefon: schneiderova.p@kr-ustecky.cz / 475 567 334

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel/dodavatel:

RB STAV plus s.r.o.

Sídlo: **Roháčova 188/37, Žižkov, 130 00 Praha 3**
Zastoupený: Dmytrem Batrynem, jednatelem společnosti
Kontaktní osoba pro věcná jednání:
Bernard Polák
E-mail/telefon: bernard.polak@rbstavplus.cz / 778 429 567
IČO: 273 23 099
DIČ: CZ 273 23 099
Bank. spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 3838229339/0800

(dále jen „zhotovitel“)

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze oddíl C vložka 239674
pod sp. zn. C 239674.

Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele tvoří přílohu č. 1 k této smlouvě
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO

I.

Předmět smlouvy a díla

1. Předmětem této smlouvy je úprava práv a povinností smluvních stran při zhotovení díla: „**SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova)**“ (dále „předmět plnění“ nebo „dílo“) za podmínek dále sjednaných v této smlouvě a dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.
2. Předmět plnění je vymezen v:
 - a) soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněném zhotovitelem v nabídce (dále i jako „položkový rozpočet“ nebo „rozpočet“), který tvoří přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy
 - b) projektové dokumentaci zpracované firmou ProProjekt, s.r.o., Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk, IČO: 25487892
 - c) nabídce zhotovitele ze dne 11.7.2019
3. Zhotovitel je s předmětem díla seznámen a zavazuje se k provedení díla pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla.
4. Pokud je v zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci nebo v soupisu prací použit nějaký přímý či nepřímý odkaz na dodavatele nebo výrobky, nebo na patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel tímto výslovně umožňuje pro plnění této veřejné zakázky použít i jiné rovnocenné řešení. Při provedení takové záměny bude postupováno dle § 222 odst. 7 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), zápis o tom se zpracuje do stavebního deníku nebo do zápisu z kontrolního dne.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn jednostranně snížit (omezit) rozsah díla z důvodu nedostatku finančních prostředků v rozpočtu objednatele. (jedná se o částečné odstoupení od smlouvy). Cena díla bude v takovém případě snížena způsobem podle ust. § 2614 občanského zákoníku.
6. Bude-li objednatel požadovat v průběhu provádění díla další dodávky nebo práce, zavazuje se je zhotovitel v rozsahu požadavku objednatele provést, dojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o ceně.
7. Dílo je určeno pro účely: Střední lesnická škola a střední odborná škola, Šluknov, příspěvková organizace, T. G. Masaryka 580, 407 77 Šluknov

II.

Doba a místo provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **39 týdnů** od předání staveniště.
2. Předání a převzetí staveniště proběhne nejpozději do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatele zhotoviteli.
3. Provádění díla bude zhotovitelem zahájeno nejpozději do 10 dnů od předání a převzetí staveniště.
4. Objednatel je oprávněn jednostranným právním jednáním:
 - a) prodloužit dobu provádění díla, pokud to bude nutné z důvodu potřeby posílení rozpočtu Ústeckého kraje. Objednatel tímto projevuje vůli k převzetí díla až v prodloužené době plnění, nikoliv v době dřívější,
 - b) dočasně pozastavit provádění díla z důvodu potřeby posílení rozpočtu Ústeckého kraje.

Uvedená jednání objednatele budou zapsána do Stavebního deníku (dále i jako „SD“) a provádění díla bude zhotovitelem přerušeno ke dni objednatelem stanovenému.

Zhotovitel bude v průběhu roku informován o stavu finančních prostředků určených rozpočtem Ústeckého kraje na financování díla. Po odpadnutí důvodů pro pozastavení provádění díla bude v provádění díla pokračováno nejpozději do 5 dnů od písemné výzvy objednatele k zahájení prací. Opětovné zahájení prací bude zaznamenáno zhotovitelem ve SD a od tohoto data bude pokračovat doba plnění. O dobu odpovídající pozastavení provádění díla dle odst. 4b) tohoto článku se prodlužuje doba plnění díla dle odst. 1 tohoto článku.

V případě nutnosti přerušení prací z důvodu extrémně nevhodných klimatických podmínek nebo provozních potřeb ze strany uživatele nebo z neočekávaných situací na stavbě, které nebyly zahrnuty do harmonogramu stavebních prací, bude toto zapsáno do SD, potvrzeno objednatelem i zhotovitelem, a tato doba přerušení prací až do celkové délky 150 kalendářních dnů se nebude započítávat do celkového termínu plnění dle odst. 1 tohoto článku.

5. V případě omezení rozsahu díla dle článku I. odst. 5 této smlouvy, bude smluvními stranami dohodnuta nová doba plnění, která bude odpovídat omezenému rozsahu díla oproti dílu původnímu.
6. Místem provedení díla je (dále i jako „staveniště“).

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je sjednána ve výši: - **21 777 777,- Kč** (slovy: dvacetjednamilionúsedmsetsedmdesatsedmtisícšedmsedmdesatsedmkorun českých) **bez DPH - 26 351 110,17Kč** (slovy: dvacetšestmilionúřístapadesátjednatísíc stodeset korun českých a sedmnáct haléřů) **včetně 21 % DPH.**

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky KUUK/75343/2019/INV/VZ-INV/69/SP – 177.17 s názvem „**SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova)**“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 11. 7. 2019

2. Cena díla bez DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací díla. Sazba DPH se řídí příslušným právním předpisem. Zhotovitel není oprávněn žádat změnu ceny díla ze žádného důvodu (např. že provádění díla si vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno). Zhotovitel přebírá ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.
3. Změny v rozsahu díla oproti původně sjednanému rozsahu ke dni uzavření této smlouvy (zejména vůči projektové dokumentaci nebo rozpočtu), nebo jeho doplnění, budou včetně souvisejících změn smlouvy sjednány výlučně formou písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků postupem dle § 222 ZZZVZ, není-li v této smlouvě uvedeno jinak.

Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací (vícepráce a méněpráce), která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat a předat objednateli do 5 pracovních dnů změnový list, potvrzený objednatelem, technickým dozorem stavebníka a projektantem, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla pouze v té části, která brání v provedení díla vzniklá skutečnost.

Ocenění přípočtových a odpočtových položek v dodatcích bude kalkulováno shodným způsobem a ve stejných cenových relacích tak, jak je kalkulována cena díla uvedená v této smlouvě. U přípočtových položek neobsažených v cenách položkového rozpočtu, budou tyto kalkulovány v jednotkových cenách, jejichž výše se vypočte podle vzorce: celková nabídková cena bez DPH / předpokládaná hodnota bez DPH (dle kontrolního rozpočtu zpracovatele projektové dokumentace ze dne 23. 4. 2019 na předmět smlouvy díla ve výši 22 010 814,- Kč bez DPH) x jednotková cena dle aktuálních ceníků Cenové soustavy ÚRS. Pokud podíl celkové nabídkové ceny bez DPH / předpokládaná hodnota

bez DPH bude vyšší, než 1, pak budou přípočtové položky kalkulovány podle jednotkových cen dle aktuálních ceníků Cenové soustavy ÚRS.

4. V případě omezení rozsahu díla dle článku I. odst. 5 této smlouvy bude cena díla snížena. Postupováno bude přiměřeně dle odst. 3 tohoto článku.
5. Cena díla bude průběžně placena objednatelem na základě vystavených daňových dokladů – faktur (dále i jako „faktura“). Objednatel uhradí měsíční, skutečně provedené práce a dodávky při provádění díla, a to na základě vzájemně odsouhlasených a oběma smluvními stranami potvrzených Soupisů skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů až do výše 90 % ceny díla vč. DPH. Zbývajících 10 % ceny díla bude objednatelem uhrazeno zhotoviteli po protokolárním předání a převzetí díla bez jakýchkoliv výhrad nebo po odstranění výhrad, které jsou uvedeny v Protokolu o předání a převzetí díla dle článku IV. odst. 1 této smlouvy, i když dojde k protokolárnímu předání a převzetí.
6. Daňový doklad - faktura vystavená zhotovitelem musí kromě lhůty splatnosti, která činí **30 dnů** ode dne doručení obsahovat dle rozlišení:

Měsíční faktura:

- číslo této smlouvy,
- náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
- údaje dle § 435 občanského zákoníku,
- částku k úhradě v Kč bez DPH, DPH a s DPH,
- vzájemně odsouhlasený a oběma smluvními stranami potvrzený soupis skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů,

Konečná faktura:

- výslovný název "konečná faktura",
- číslo této smlouvy,
- náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
- údaje dle § 435 občanského zákoníku,
- celkovou sjednanou cenu v Kč bez DPH, DPH a s DPH,
- soupis všech vystavených faktur,
- částku zbývajících k úhradě v Kč bez DPH, DPH a s DPH,

Faktura bude objednateli doručena v listinné podobě nebo v elektronické podobě do datové schránky. V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, a to nejpozději ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

7. Ústecký kraj (objednatel), jako příjemce plnění, které je předmětem této smlouvy a které odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna 2008, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty. V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění nepoužije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit poskytovatel plnění.
8. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Pokud je zhotovitel plátcem DPH, bude úhrada ceny provedena pouze na účet zveřejněný v registru plátců vedeném správcem daně zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.

9. Pro platby dle článku VI. této smlouvy činí splatnost 15 dnů ode dne vystavení dokladu.
10. V případech dle článku I. odst. 5 (omezení díla) a článku II. odst. 4 (dočasné pozastavení nebo prodloužení termínu plnění díla), nevzniká zhotoviteli vůči objednateli žádný další finanční nárok krom sjednané ceny díla. Zhotovitel prohlašuje, že s uvedenými možnostmi počítá a nevzniknou mu tak žádné negativní dopady na jeho podnikání (např. škoda apod.).
11. Zhotovitel prohlašuje, že daň uvedenou v jím vystaveném daňovém dokladu – faktuře řádně zaplatí a že se nedostal do postavení, kdy nemůže tuto daň zaplatit. Pokud by se stalo, že by nebyl schopen daň zaplatit, oznámí to nejpozději den před splatností faktury objednateli a navrhne správci daně její úhradu objednatelům. Pokud správce daně zveřejnil způsobem umožňujícím dálkový přístup čísla účtu, které zhotovitel určil v přihlášce k registraci plátce DPH ke zveřejnění, považuje se povinnost zhotovitele zaplatit DPH za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet. Pro případ, že se zhotovitel, jako poskytovatel zdanitelného plnění, stane v okamžiku zdanitelného plnění dle § 21 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „ZDPH“), nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, se smluvní strany dohodly, že objednatel zaplatí cenu díla takto:
 - a) cenu díla bez DPH zaplatí na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nebo na daňovém dokladu;
 - b) DPH na účet správce daně jako zvláštní způsob zajištění daně podle právní úpravy platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, které je placeno. Zhotovitel prohlašuje, že jeho místně příslušným správcem daně z přidané hodnoty je Finanční úřad pro Prahu, územní pracoviště Praha a že případnou změnu místně příslušného správce daně z přidané hodnoty zhotovitel do tří dnů oznámí objednateli

IV.

Splnění závazku (provedení díla)

Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo k předmětu díla

1. Ke splnění závazku zhotovitele dojde úplným dokončením a předáním díla objednateli v místě provedení díla a potvrzením (podepsáním) Protokolu o předání a převzetí díla (dále i jako „Protokol“) oběma smluvními stranami. Dílo není předáváno a přebíráno po částech.
2. Zhotovitel je povinen nejméně 7 dní před dokončením díla vyzvat objednatele k převzetí díla zápisem do stavebního deníku a e-mailem kontaktní osobu objednatele a objednatel je povinen se k předání a převzetí díla dostavit.
3. Při přebírání díla je objednatel povinen dílo prohlédnout nebo zařídít jeho prohlídku za účelem zjištění zjevných vad. Vady a nedodělky zjištěné při předání a převzetí budou jako výhrady uvedeny v Protokolu včetně termínů pro jejich odstranění. V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad a nedodělků platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději do 14 dnů od podepsání Protokolu.
4. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným v odst. 1. tohoto článku.
5. Vlastnické právo k dokončenému a předanému dílu přechází na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným dle odst. 1. tohoto článku.
6. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla z důvodu existujících ojedinělých drobných vad, které samy o sobě a ve spojení s jinými brání v užívání díla funkčně nebo esteticky a její užívání podstatným způsobem omezují. Smluvní strany o tomto vyhotoví Zápis s uvedením vad a termínů pro jejich odstranění. Bez ohledu na takto stanovené termíny pro odstranění vad, se zhotovitel dostává do prodlení se splněním svého závazku provést řádně a včas dílo prvním dnem následujícím po uplynutí doby plnění díla dle článku II odst. 1.

V. Odpovědnost zhotovitele za vady a jakost

1. Dílo má vady, neodpovídá-li smlouvě.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.
3. Objednatel je oprávněn zadržet cenu díla nebo její část ve výši odpovídající odhadem přiměřeně právu objednatele na slevu z ceny díla, a to nad rámec pozastávky zhotovitele dle článku III odst. 5.
4. Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smluvenému účelu.
5. Záruční doba činí 120 měsíců ode dne předání bezvadného díla (po odstranění všech výhrad). Smluvní strany se dohodly na tom, že po tutéž dobu odpovídá zhotovitel za vady díla.
6. Vady díla existující v době jeho předání a vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen uplatnit bez zbytečného odkladu u zhotovitele písemnou formou (dále jako „reklamace“). V reklamaci je objednatel povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují.

Jeli vadné plnění podstatným porušením smlouvy ve smyslu § 2002 odst. 1 věty druhé občanského zákoníku má objednatel vůči zhotoviteli podle své volby tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost:

- a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad provedením nového díla, pokud dílo vykazuje vady bránící užívání;
- b) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad opravou předmětu díla;
- c) právo na přiměřenou slevu z ceny díla nebo
- d) odstoupit od smlouvy.

Objednatel sdělí zhotoviteli, jaké právo si zvolil, při uplatnění vad, nebo bez zbytečného odkladu po uplatnění vad. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele; to neplatí, žádal-li objednatel opravu vady, která se ukáže jako neopravitelná.

V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad provedením nového díla nebo opravou předmětu díla platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději **do 7 dnů** od doručení reklamace.

7. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn si zvolit, zda vadu odstraní zhotovitel nebo objednatel sám nebo prostřednictvím třetích osob s tím, že zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady po předložení vyúčtování.
8. Neodstraní-li zhotovitel vadu včas nebo vadu odmítne odstranit, může objednatel požadovat slevu z ceny díla, anebo může od smlouvy odstoupit. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele.
9. Uplatněním práv dle odst. 7. tohoto článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.
10. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé pro nevhodnost věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal nebo příkazu, který mu objednatel dal, v případě, že nedodržel povinnost upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
11. Jakékoliv finanční nároky dle odst. 6. tohoto článku je objednatel oprávněn uhradit ze zadržené ceny díla nebo její části dle odst. 3 tohoto článku.

VI. Porušení smluvních povinností

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
 - a) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby plnění díla smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla bez DPH;
 - b) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby odstranění vady nebo výhrady (vady či nedodělky v zápisu) smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč;
 - c) zhotovitel se zavazuje zaplatit za každé opakované porušení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jako „BOZP“), na které bude písemným zápisem upozorněn objednatelem či technickým dozorem stavebníka (dále jako „TDS“) a ve stanoveném termínu nesjedná patřičnou nápravu, smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč, a to za jednotlivé porušení a den prodlení až do provedení nápravy;
 - d) smluvní strany se zavazují zaplatit za každý den překročení sjednaného termínu splatnosti kteréhokoliv peněžitého závazku úrok z prodlení ve výši 0,05% z neuhrazené částky do jejího zaplacení;
 - e) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za neúčast stavbyvedoucího na kontrolních dnech v průběhu realizace stavebních prací a za nesoučinnost při řešení problémů, vzniklých při realizaci stavebních prací v případě, že byl písemně vyzván objednatelem, smluvní pokutu ve výši 3 000,00 Kč za každou neúčast či neřešení vzniklého problému;
2. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklou z porušení povinnosti, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě porušení závazku zhotovitele uvedeného v článku III. odst. 9 nebo 10 této smlouvy, a to doručením odstoupení zhotoviteli.

VII.

Práva a povinnosti smluvních stran Ostatní ujednání

1. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště, nebo jeho ucelenou část, prosté faktických vad a práv třetích osob v termínech sjednaných v této smlouvě. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný Protokol o předání staveniště podepsaný oběma smluvními stranami. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů nezbytných pro řádné užívání staveniště, pokud nebyly tyto doklady objednatelem předány zhotoviteli dříve.
2. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.
3. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu dle příslušného právního předpisu.
4. Organizace kontrolních dní bude dohodnuta při předání a převzetí staveniště, což bude zaznamenáno do protokolu o předání staveniště.
5. Zhotovitel je povinen provádět stavbu zejména v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem. V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby, je povinen zajistit vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.
6. Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu s podmínkami stanovenými ve stavebním povolení, které mu bude předáno v den předání staveniště. Zhotovitel se zavazuje k dodržení veškerých, uvedených podmínek ve stavebním povolení, a taktéž podmínek za stavebníka, ke kterým je stavebník povinen v souvislosti s prováděním stavby.

7. Zhotovitel díla v průběhu realizace plně zodpovídá za plnění podmínek zákona č. 20/1987 Sb. § 22, ohlášení stavby Archeologickému ústavu AV ČR.
8. Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků a ostatních osob.
9. Zhotovitel si k datu podpisu této smlouvy vyjasnil s objednatelem všechny nejasné podmínky pro realizaci díla.
10. Zhotovitel se zavazuje, že všichni pracovníci budou jednoznačně označeni identifikačními znaky zhotovitele.
11. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetím osobám svou činností a tyto na své náklady bezodkladně odstranit či nahradit.
12. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci stavby ve 2 vyhotoveních.
13. Zhotovitel díla předá objednateli nejpozději při předání staveniště ve dvojnásobném vyhotovení kopii položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele (jinak i příloha č. 2 této smlouvy) a dále předá do 10 dnů od podpisu SoD harmonogram postupu prací. Práce budou vedeny tak, aby úplná uzavírka a omezení provozu byly pouze na dobu nezbytně nutnou.
14. Zhotovitel zajistí zpracování plánu BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD.
15. Zhotovitel je povinen zajistit ve dnech, kdy se na staveništi pracuje, denní přítomnost na staveništi osoby odpovědné za provádění prací (dále také jen „stavbyvedoucí“) dle ustanovení § 158 odst. 1 a § 160 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů. Funkci stavbyvedoucího bude vykonávat a vedením SD bude pověřen Petr Žubretovský. V případě změny stavbyvedoucího je zhotovitel povinen před touto změnou písemně požádat o schválení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nový stavbyvedoucí splňuje kvalifikační požadavky tak, jako původní stavbyvedoucí. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu neodmítne. Změna údaje o stavbyvedoucím nebude prováděna dodatkem k této smlouvě.
16. Pokud zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikace prostřednictvím jiné osoby a v průběhu plnění prací má dojít ke změně této osoby, musí zhotovitel před změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nová osoba, splňuje kvalifikační požadavky tak, jako tato původní osoba. Součástí žádosti musí být i doklady podle § 83 ZZVZ. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu odsouhlasí.
17. Za objednatele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků - článku IX. odst. 3.) Pavla Schneiderová, referent investičního odboru Krajského úřadu Ústeckého kraje. Za zhotovitele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků dle článku IX. odst. 3.) stavbyvedoucí dle článku VII. odst. 15 této smlouvy.
K ostatním zápisům do SD jsou oprávněny osoby vymezené právními předpisy.
18. Zhotovitel je povinen akceptovat jako nepřekročitelnou obchodní podmínku, že TDS u téže stavby nesmí provádět vybraný zhotovitel díla ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí sám objednatel.
19. Zhotovitel je povinen předávat koordinátorovi BOZP aktuální informace o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi.
20. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných

předpisů, je objednatel oprávněn požadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.

21. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými zápisem v SD a zároveň e-mailem. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny předem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt či znepřístupnit. Bude-li objednatel v tomto případě dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
22. V případě potřeby dočasných záborů pozemků jiných vlastníků pro realizaci stavby sjedná zhotovitel s příslušným vlastníkem podmínky záboru. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
23. Zhotovitel zajistí geodetické zaměření veškerých nových objektů nebo změn stávajících objektů. Společně s dílem předá zhotovitel objednateli dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí, kolaudaci a užívání dokončeného díla tj. dokumentaci skutečného provedení včetně geodetického zaměření dokončené stavby (GP pro potřeby majetkoprávního vypořádání dotčených pozemků, zápis do KN a zřízení VB na pozemky dotčené stavbou a přeložkami, doklady o provedených předepsaných zkouškách a měřeních (viz TKP), atesty, prohlášení o shodě materiálu použitého na stavbě, doklady o likvidaci odpadu, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované vybrané stavební výrobky dle zák. č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č.163/2002 Sb. v platných zněních, prohlášení zhotovitele k provedené stavbě, stavební deník, vyjádření správců sítí k provedení stavby a k převzetí provedených přeložek a případně další potřebné dle vyžádání objednatele. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na vyžádání objednatele závěrečné kontrolní prohlídky SÚ před vydáním kolaudačního souhlasu.
24. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele pro výkon technického a autorského dozoru a respektováním projektové dokumentace předané objednatel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu a likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
25. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
26. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení tak, aby nedošlo ke vzniku škody objednateli.
27. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškerá upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Dále se zhotovitel zavazuje spolupracovat s osobou vykonávající TDS nebo autorský dozor projektanta. Zavazuje se taktéž k provedení nápravy v případě, kdy je na porušení BOZP upozorněn objednatel nebo TDS, a to ve stanoveném termínu.
28. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
29. Náklady na spotřebu energií (elektřina, voda apod.) hradí zhotovitel. V případě, že dojde k nezbytnému napojení na zdroje objednatele nebo třetích osob, bude při předání staveniště dohodnut způsob úhrady.
30. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklizení staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v zápisu není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla).

31. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené jdou k tíži zhotovitele. O předání a převzetí staveniště po dokončení díla bez výhrad vyhotoví smluvní strany Protokol o vyklizení staveniště, který obě smluvní strany stvrdí svými podpisy.
32. Za objednatele poskytuje součinnost zástupce Pavla Schneiderová.

VIII. Pojištění zhotovitele a díla Bankovní záruky

1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně **22 mil. Kč**. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději v den podpisu této smlouvy.
2. Zákonné pojištění zaměstnanců. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
3. Pojištění poddodavatelů (podzhotovitelů). Povinnost obou pojištění podle předchozích odstavců se v plné míře vztahuje také na podzhotovitele. Zhotovitel je povinen smluvně splnění této povinnosti zajistit.
4. Pojištění díla – stavebně montážní pojištění. Pojištění stavebních a montážních rizik pokrývá škody, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Vztahuje se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště z těchto příčin:
 - a) požárem, výbuchem, přímým úderem blesku, nárazem nebo zřícením letadla, jeho části nebo jeho nákladu,
 - b) záplavou, povodní, vichřicí, krupobitím, sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy,
 - c) pádem pojištěné věci, nárazem,
 - d) pádem stromů, stožárů a jiných předmětů,
 - e) vodou vytékající z vodovodních zařízení,
 - f) neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou, úmyslným poškozením, nešikovností, nepozorností, nedbalostí.

Pojistnou hodnotou je u budovaného stavebního nebo montážního díla jeho nová cena, což je hodnota díla po jeho úplném dokončení, u zařízení staveniště jeho nová cena. U ostatního pojišťovaného majetku je to nová cena nebo cena pojištění na první riziko.

Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo (stavbu, technologická zařízení, materiály a dokumentaci) proti všem možným rizikům (s vyloučením vyšší moci), na celé provádění stavby až do termínu předání a převzetí díla a bez vad a nedodělků, a to na novou cenu díla.

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději v den podpisu této smlouvy.

5. Při vzniku pojistné události realizuje veškerá jednání vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.

6. Zhotovitel je povinen v případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací platnost pojištění prodloužit a v případě navýšení ceny díla navýšit pojistnou částku. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli v den podpisu dodatku k této smlouvě.
7. Bankovní záruky

a) Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.

Zhotovitel je povinen v termínu předání a převzetí díla poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši, platné po celou dobu záruční lhůty.

Záruční lhůta začíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Výše bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek (garantovaná částka) se stanovuje ve výši **5 % z celkové ceny díla** bez DPH, v prvním roce průběhu záruční lhůty a k 1. dni každého dalšího roku záruční lhůty se snižuje o část garantované částky odpovídající podílu celkové výši bankovní záruky na jeden rok sjednané záruční lhůty.

Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.

IX.

Závěrečná ustanovení

1. Objednatel tímto potvrzuje, že o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto Radou Ústeckého kraje č. 44/73R/2019 ze dne 24. 7. 2019.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků. Výjimkou je změna použitých výrobků postupem dle článku I. odst. 4 této smlouvy, kdy ke změně smlouvy a jejích příloh uvedenými zápisy, popř. jiné případy, které jsou výslovně uvedeny v této smlouvě.
4. Tato smlouva je vyhotovena v 6 vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel obdrží 4 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
5. Tato smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v této smlouvě, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky na e-mail: bernard.polak@rbstavplus.cz. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

X.

Podpisy smluvních stran

1. Zhotovitel i objednatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle,

určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.

2. Dmytro Batryn je oprávněn podepsat tuto smlouvu za zhotovitele v souladu s přílohou č. 1 této smlouvy.

V Ústí nad Labem 28. 08. 2019

V Praze, dne 12. 08. 2019

.....
Ústecký kraj
Oldřich Bubeníček
Hejtman

.....
RB STAV plus s.r.o.
Dmytro Batryn
Jednatel společnosti

Přílohy

Příloha č. 1: Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele

Příloha č. 2: Položkový rozpočet

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 239674

Datum vzniku a zápisu:	28. května 2007
Spisová značka:	C 239674 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	RB STAV plus s.r.o.
Sídlo:	Roháčova 188/37, Žižkov, 130 00 Praha 3
Identifikační číslo:	273 23 099
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	zednictví pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor provádění staveb, jejich změn a odstraňování výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona pokryvačství, tesařství montáž a opravy elektrických zařízení Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče
Statutární orgán:	
Jednatel:	DMYTRO BATRYN, dat. nar. 25. května 1974 č.p. 527, 403 36 Tisá Den vzniku funkce: 28. května 2007
Jednatel:	IVAN RAĎ, dat. nar. 8. února 1975 V lánech 582/20, Březiněves, 182 00 Praha 8 Den vzniku funkce: 28. května 2007
Počet členů:	2
Způsob jednání:	Jednatelé zastupují společnost každý samostatně.
Společníci:	
Společník:	DMYTRO BATRYN, dat. nar. 25. května 1974 č.p. 527, 403 36 Tisá
Podíl:	Vklad: 300 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 50% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Společník:	IVAN RAĎ, dat. nar. 8. února 1975 V lánech 582/20, Březiněves, 182 00 Praha 8
Podíl:	Vklad: 300 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 50% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán

Základní kapitál: 600 000,- Kč

Ostatní skutečnosti:

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Na základě projektu rozdělení ze dne 6. 12. 2017, který byl schválen dne 1. 11. 2018, došlo k odštěpení části jmění společnosti RB STAV plus s.r.o., když odštěpená část jmění je uvedena v příloze projektu rozdělení, a k přechodu odštěpené části jmění na nástupnickou společnost: RB Real Estates s.r.o., se sídlem Vojanova 556/24, Krásné Březno, 400 07 Ústí nad Labem, IČO: 076 89 624.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019820-K
Stavba: SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

KSO: CC-CZ:
Místo: Šluknov Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: IČ:
Ústecký kraj DIČ:

Uchazeč: IČ: 27323099
RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov DIČ: CZ27323099

Projektant: IČ:
ProProjekt s.r.o. DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			21 777 777,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 21 777 777,00	Výše daně 4 573 333,17
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			26 351 110,17

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019820-K
Stavba: SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva
Místo: Šluknov Datum: 23. 4. 2019
Zadavatel: Ústecký kraj Projektant: ProProjekt s.r.o.
Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		21 777 777,00	26 351 110,17	
KV	Kapitálové výdaje	21 777 777,00	26 351 110,17	STA
I. etapa	Sanace objektu	6 117 550,77	7 402 236,43	Soupis
SO 0	Vedlejší a ostatní náklady stavby	123 474,69	149 404,37	Soupis
SO 1	Vnitřní sanace zdiva - objekt A	935 249,62	1 131 652,04	Soupis
SO 1.1	Sanace zdiva 1.pp	159 241,48	192 682,19	Soupis
SO 1.2	Sanace zdiva 1.np	776 008,14	938 969,85	Soupis
SO 2	Vnitřní sanace zdiva - objekt B	2 979 697,22	3 605 433,64	Soupis
SO 2.1	Sanace zdiva 1.pp	492 254,15	595 627,52	Soupis
SO 2.2	Sanace zdiva 1.np	2 487 443,07	3 009 806,11	Soupis
SO 3	Vnější sanace zdiva	1 732 784,06	2 096 668,71	Soupis
SO 4	Elektroinstalace	346 345,18	419 077,67	Soupis
II. etapa	Rekonstrukce budovy	15 660 226,23	18 948 873,74	Soupis
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady stavby	54 648,69	66 124,91	Soupis
SO 01	Zateplení objektu	6 418 716,96	7 766 647,52	Soupis
SO 01.1	Zateplení fasády	5 361 412,89	6 487 309,60	Soupis
SO 01.1.1	Stavební úpravy	5 105 704,30	6 177 902,20	Soupis
SO 01.1.2	Silnoproudá elektroinstalace	121 752,55	147 320,59	Soupis
SO 01.1.3	Slaboproudá elektroinstalace	133 956,04	162 086,81	Soupis
SO 01.2	Výměna kotle	1 057 304,07	1 279 337,92	Soupis
SO 01.2.1	Vytápění - kotelna	678 075,50	820 471,36	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
SO 01.2.2	Rozvod plynu	89 021,98	107 716,60	Soupis
SO 01.2.3	Elektroinstalace kotelna	290 206,59	351 149,97	Soupis
SO 02	Vestavba bytovacích prostor (objekt B - 2.np)	6 077 692,91	7 354 008,42	Soupis
SO 02.1	Stavební úpravy	3 975 294,40	4 810 106,22	Soupis
SO 02.2	Zdravotně technická instalace	563 241,88	681 522,67	Soupis
SO 02.3	Zařízení pro vytápění	157 676,55	190 788,63	Soupis
SO 02.4	Silnoproudá elektroinstalace	992 314,08	1 200 700,04	Soupis
SO 02.5	Slaboproudá elektroinstalace	214 751,44	259 849,24	Soupis
SO 02.6	Zařízení vzduchotechniky	174 414,56	211 041,62	Soupis
SO 03	Úprava hygienických zařízení	3 109 167,67	3 762 092,88	Soupis
SO 03.1	Stavební úpravy	1 452 157,35	1 757 110,39	Soupis
SO 03.1.1	Budova A - 1.np - WC personál	104 667,16	126 647,26	Soupis
SO 03.1.2	Budova A - 2.np - WC chlapani	115 521,14	139 780,58	Soupis
SO 03.1.3	Budova A - 2.np - WC dívky	106 184,87	128 483,69	Soupis
SO 03.1.4	Budova A - 3.np - WC chlapani	107 997,38	130 676,83	Soupis
SO 03.1.5	Budova A - 3.np - WC dívky	108 207,94	130 931,61	Soupis
SO 03.1.6	Budova A - 4.np - WC chlapani	116 213,55	140 618,40	Soupis
SO 03.1.7	Budova A - 4. np - hygienická kabina dívky	79 134,28	95 752,48	Soupis
SO 03.1.8	Budova B - 1. np - WC dívky + hyg. kabina	286 642,95	346 837,97	Soupis
SO 03.1.9	Budova B - 1. np - WC chlapani	163 506,77	197 843,19	Soupis
SO 03.1.10	Budova B - 1.np - WC personál + úklid místnost	187 736,39	227 161,03	Soupis
SO 03.1.11	Budova A - 1.np - úklidová místnost	76 344,92	92 377,35	Soupis
SO 03.2	Zdravotně technická instalace	929 809,54	1 125 069,54	Soupis
SO 03.3	Zařízení pro vytápění	97 841,08	118 387,71	Soupis
SO 03.4	Silnoproudá elektroinstalace	435 238,07	526 638,06	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
SO 03.5	Zařízení vzduchotechniky	194 121,63	234 887,17	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 0 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:

Místo: Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

123 474,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 474,69	21,00%	25 929,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

149 404,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 0 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

123 474,69

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

123 474,69

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	29 808,39
VRN2 - Příprava staveniště	9 936,12
VRN3 - Zařízení staveniště	48 953,75
VRN4 - Inženýrská činnost	4 968,06
VRN6 - Územní vlivy	4 968,06
VRN7 - Provozní vlivy	4 968,06
VRN9 - Ostatní náklady	19 872,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 0 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

123 474,69

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 123 474,69

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 29 808,39

1	K	012002000	Geodetické práce včetně vytyčení inženýrských sítí	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	24 840,33	24 840,33	CS ÚRS 2018 01

D VRN2 Příprava staveniště 9 936,12

3	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	9 936,12	9 936,12	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
Demontáž a zpětná montáž pevně osazených zařízení základní školy (např. tabulí, garnyže, kuch. línky, umyvade a dřezů včetně armatur, sporáků apod) - nutná prohlídka stavby.*

D VRN3 Zařízení staveniště 48 953,75

4	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	48 953,75	48 953,75	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 4 968,06

5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost včetně dokladové části ke kolaudaci	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN6 Územní vlivy 4 968,06

6	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN7			Provozní vlivy				4 968,06	
7	K	070001000	Provozní vlivy včetně dopravně inženýrského opatření	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
D VRN9			Ostatní náklady				19 872,25	
8	K	0940020-1	Zajištění a zřízení záboru veřejného prostranství včetně úhrady poplatků	...	1,000	19 872,25	19 872,25	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 1.1 - Sanace zdiva 1.pp

KSO:

Místo: Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

159 241,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	159 241,48	21,00%	33 440,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

192 682,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 1.1 - Sanace zdiva 1.pp

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

159 241,48

HSV - Práce a dodávky HSV

73 955,23

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 20 462,86

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 24 442,35

997 - Přesun sutě 28 399,40

998 - Přesun hmot 650,62

PSV - Práce a dodávky PSV

85 286,25

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 595,16

733 - Ústřední vytápění 16 177,51

766 - Konstrukce truhlářské 9 535,44

767 - Konstrukce zámečnické 5 766,52

771 - Podlahy z dlaždic 39 249,04

776 - Podlahy povlakové 1 409,00

783 - Dokončovací práce - nátěry 11 857,95

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 695,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 1.1 - Sanace zdiva 1.pp

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

159 241,48

D HSV Práce a dodávky HSV 73 955,23

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 20 462,86

1	K	611631001	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z cihel, spárovací maltou stropů	m2	32,718	124,35	4 068,48	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.

VV 4,8*7,55+10,5 46,740

VV 46,74*0,7 'Přepočtené koeficientem množství 32,718

2	K	611631011	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z tvárnic nebo kamene, spárovací maltou stropů	m2	14,022	81,06	1 136,62	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.

VV 4,8*7,55+10,5 46,740

VV 46,74*0,3 'Přepočtené koeficientem množství 14,022

3	K	612631001	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z cihel, spárovací maltou stěn	m2	39,559	99,30	3 928,21	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.					
	VV		7,55*1,45-0,8*0,8+(0,8*4)*0,8*4		20,548			
	VV		4,15*1,89		7,844			
	VV		7,55*1,45		10,948			
	VV		4,15*1,89-1,15*1,89		5,670			
	VV		1,65*2,32		3,828			
	VV		0,75*2,32		1,740			
	VV		6,45*2,32		14,964			
	VV		5,3*2,32		12,296			
	VV		1,5*2,32-1,1*2		1,280			
	VV		Součet		79,118			
	VV		79,118*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		39,559			
4	K	612631011	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z tvárnic nebo kamene, spárovací maltou stěn	m2	39,559	62,69	2 479,95	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.					
	VV		7,55*1,45-0,8*0,8+(0,8*4)*0,8*4		20,548			
	VV		4,15*1,89		7,844			
	VV		7,55*1,45		10,948			
	VV		4,15*1,89-1,15*1,89		5,670			
	VV		1,65*2,32		3,828			
	VV		0,75*2,32		1,740			
	VV		6,45*2,32		14,964			
	VV		5,3*2,32		12,296			
	VV		1,5*2,32-1,1*2		1,280			
	VV		Součet		79,118			
	VV		79,118*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		39,559			
5	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	7,912	626,01	4 952,99	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně</p> <p>2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu</p> <p>3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.</p> <p>4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.</p>					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>- Sanační štuková omítka tl. 2 mm</p> <p>- Jádrová sanační lehčená omítka tl. 15 mm</p> <p>- Porézní jádrová lehčená vyrovnávací omítka tl. 10 mm</p> <p>- Omítkový podhoz celoplošný</p>					
			4,8*7,55+10,5			46,740		
			46,74*0,1 'Přepočtené koeficientem množství			4,674		
7	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	42,000	15,62	656,04	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	31,46	314,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 442,35	
9	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	42,000	38,62	1 622,04	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

10	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	42,000	78,33	3 289,86	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

11	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	57,062	92,69	5 289,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		6,45*2,32		14,964			
	VV		5,3*1,45		7,685			
	VV		7,8*1,45		11,310			
	VV		4*1,89*2-1*1,89		13,230			
	VV		7,25*1,45-(0,8*0,8)		9,873			
	VV		Součet		57,062			
12	K	9620311-P	Příplatek k bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených plných nebo dutých za bourání stěny přizděné	m2	57,062	42,13	2 404,02	
13	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,723	175,73	127,05	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.

PSC

VV

0,85*0,85

0,723

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	976081111	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí pozedního madla zazděného ve zdivu	m	4,500	72,80	327,60	CS ÚRS 2018 01
15	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	46,740	82,84	3 871,94	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
VV			4,8*7,55+10,5	46,740				
16	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	79,118	65,27	5 164,03	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
VV			7,55*1,45-0,8*0,8+(0,8*4)*0,8*4	20,548				
VV			4,15*1,89	7,844				
VV			7,55*1,45	10,948				
VV			4,15*1,89-1,15*1,89	5,670				
VV			1,65*2,32	3,828				
VV			0,75*2,32	1,740				
VV			6,45*2,32	14,964				
VV			5,3*2,32	12,296				
VV			1,5*2,32-1,1*2	1,280				
VV			Součet	79,118				
17	K	97802341-1	Vyškrabání cementové malty ze spár cihleného klenbového stropu	m2	49,740	47,18	2 346,73	
D 997			Přesun sutě			28 399,40		
18	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	22,001	522,64	11 498,60	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
19	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	22,001	199,44	4 387,88	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
20	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 078,049	8,71	9 389,81	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
	VV		22,001*49 'Přepočtené koeficientem množství		1 078,049			
21	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	6,672	105,32	702,70	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		2,337+3,639+0,696		6,672			
22	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	14,893	130,60	1 945,03	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
23	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	0,018	787,81	14,18	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,035/2		0,018			
24	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	0,093	787,81	73,27	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,035/2+0,014		0,032			
25	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,032	421,29	13,48	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,035/2+0,014		0,051			
26	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,051	787,81	40,18	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,035/2+0,014		0,228			
27	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	0,228	1 466,09	334,27	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC							
	D	998	Přesun hmot				650,62	
28	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0,712	913,79	650,62	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				85 286,25	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				595,16	
29	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	57,062	10,43	595,16	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se používají pro odstranění hydroizolačních pásů a folií bez rozlišení tloušťky a počtu vrstev.					
	PSC							
	VV		6,45*2,32			14,964		
	VV		5,3*1,45			7,685		
	VV		7,8*1,45			11,310		
	VV		4*1,89*2-1*1,89			13,230		
	VV		7,25*1,45-(0,8*0,8)			9,873		
	VV		Součet			57,062		
	D	733	Ústřední vytápění				16 177,51	
30	K	7331100-R1	Demontáž a zpětná montáž otopných těles	kus	2,000	2 106,46	4 212,92	
31	K	7331100-R2	Demontáž a zpětná montáž rozvodů ústředního vytápění včetně nových nátěrů potrubí (odstranění původních, odrezivění, 2x email) a napojení na stávající rozvody	m	22,000	294,90	6 487,80	
32	K	7331100-R3	Napouštění a vypouštění otopného systému	kus	1,000	5 476,79	5 476,79	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					9 535,44
33	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných - pro opětovnou montáž	m2	29,829	48,89	1 458,34	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž stěn záchodových se oceňuje cenou -1820. 2. V cenách je započtena demontáž lišt i vysklení.					
VV			7,25*2,3+2,32*1,89*3"dřev příčka dělicí					29,829
34	K	766121210	Montáž dřevěných stěn plných, s výplní palubovkou nebo překližkou, výšky do 2,75 m	m2	29,829	135,34	4 037,06	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách je započtena i montáž oboustranného olištování.					
VV			7,25*2,3+2,32*1,89*3"dřev příčka dělicí					29,829
35	K	766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných z jednoho kusu dílčích, šířky do 150 mm	m	4,500	88,88	399,96	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -1400 až -1720 se oceňují madla o průřezu větším než 25 cm2. 2. V cenách -1400 až -1720 není započtena dodávka montážního materiálu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
36	K	766621622	Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdiva	kus	1,000	578,53	578,53	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.					
37	M	6110000-1	okno plastové tepelně izolační 850 x 850 mm včetně kování a doplňků	kus	1,000	3 043,87	3 043,87	
38	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	672,25	10,76	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

39	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,016	432,26	6,92	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

5 766,52

40	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	0,723	125,21	90,53	CS ÚRS 2018 01
		VV	0,85*0,85			0,723		
41	K	767662110	Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním	m2	0,723	256,07	185,14	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku.
2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí.
3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otevíravých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . Montáž dveří.

PSC

VV

0,85*0,85

0,723

42	M	314100-m1	stávající okenní mříž - úprava po opětovnou montáž včetně nového nátěru	kus	1,000	5 476,79	5 476,79	
43	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,010	991,82	9,92	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

44	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,010	414,37	4,14	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

39 249,04

45	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliefovaných šířky přes 250 do 300 mm	m	19,500	258,49	5 040,56	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čis. 781 . . -9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické - montáž části A01.

PSC

VV

1,5*13

19,500

46	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	7,020	389,27	2 732,68	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV

19,500*0,3

5,850

VV

5,85*1,2 'Přepočtené koeficientem množství

7,020

47	K	771274242	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliefovaných výšky přes 150 do 200 mm	m	21,000	135,86	2 853,06	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodiškových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . -9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické - montáž části A01.</p>								
	VV		1,5*14		21,000			
48	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	5,040	389,27	1 961,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		21*0,2		4,200			
	VV		4,2*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		5,040			
49	K	771471112	Montáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	29,200	135,87	3 967,40	CS ÚRS 2018 01
50	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,278	389,27	886,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		29,2*0,065		1,898			
	VV		1,898*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		2,278			
51	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	28,600	20,57	588,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		28,6"ker. sokl		28,600			
52	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	4,380	464,77	2 035,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		29,2*0,15" doplnění dlažby		4,380			
53	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	5,256	389,27	2 046,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,38*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		5,256			
54	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,380	11,89	52,08	CS ÚRS 2018 01
55	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	14,880	39,77	591,78	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.</p>								
	VV		21*(0,3+0,2)+4,38		14,880			
56	K	771591172	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro schodové hrany	m	19,500	72,16	1 407,12	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.</p>								
	VV		1,5*13		19,500			
57	M	59054144	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A, R 10 V 6 (11 x 1000 mm)	m	21,450	347,99	7 464,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		21,450			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	14,880	379,16	5 641,90	CS ÚRS 2018 01

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

VV
21*(0,3+0,2)+4,38 14,880

59	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	14,880	94,79	1 410,48	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

60	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,697	476,38	332,04	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

61	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,697	339,85	236,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 776 Podlahy povlakové 1 409,00

62	K	776301812	Demontáž povlakových podlahovin ze schodišťových stupňů s podložkou	m	15,600	31,30	488,28	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

VV
1,2*13 15,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodišťových	m	15,600	13,41	209,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,2*13		15,600			
64	K	776991822	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze schodišťových stupňů	m	15,600	45,61	711,52	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,2*13		15,600			
D 783			Dokončovací práce - nátěry				11 857,95	
65	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	125,858	45,75	5 758,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		46,74+79,118		125,858			
66	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	125,858	4,61	580,21	CS ÚRS 2018 01
67	K	783826675	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břízolitových)	m2	113,272	48,73	5 519,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		46,74+79,118-7,912-4,674		113,272			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				695,63	
68	K	7842211-S1	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných (Sd<0,1 m) dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	12,586	55,27	695,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		7,912+4,674		12,586			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 1.2 - Sanace zdiva 1.np

KSO:

Místo: Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

776 008,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	776 008,14	21,00%	162 961,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

938 969,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 1.2 - Sanace zdiva 1.np

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

776 008,14

HSV - Práce a dodávky HSV

532 948,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce

320 184,92

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

156 949,93

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 040,02

997 - Přesun sutě

18 324,13

998 - Přesun hmot

8 449,82

PSV - Práce a dodávky PSV

243 059,32

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

62 025,71

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

1 745,06

733 - Ústřední vytápění

46 131,54

741 - Elektroinstalace - silnoproud

32 212,15

766 - Konstrukce truhlářské

6 236,87

776 - Podlahy povlakové

20 652,50

781 - Dokončovací práce - obklady

1 280,76

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

72 774,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 1.2 - Sanace zdiva 1.np

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

776 008,14

D HSV Práce a dodávky HSV

532 948,82

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

320 184,92

1	K	310217871	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy do 0,25 m ² , ve zdi tl. přes 600 do 750 mm	kus	1,000	692,43	692,43	CS ÚRS 2018 01
2	K	319202111	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva do 150 mm	m	8,170	658,62	5 380,93	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva.
2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.
3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

VV 0,5+2,47+2,6+0,77+0,35+1,08+0,2*2"vnitřní zdivo

8,170

3	K	319202112	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm	m	14,190	1 250,03	17 737,93	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.</p>					
	PSC							
	VV		0,99+5,99+5,95+0,96		13,890			
	VV		0,15*2		0,300			
	VV		Součet		14,190			
4	K	319202113	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	4,440	1 686,68	7 488,86	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.</p>					
	PSC							
	VV		3,1+0,32+0,61"vnitřní zdivo		4,030			
	VV		0,41"vnější zdivo		0,410			
	VV		Součet		4,440			
5	K	319202114	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 450 do 600 mm	m	28,710	2 459,69	70 617,70	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.</p>					
	PSC							
	VV		4,88+0,4+0,4+5,87+0,97+0,32+1,13+2,37"vnitřní zdivo		16,340			
	VV		1,85+3,03+5,18+2,31"vnější zdivo		12,370			
	VV		Součet		28,710			
6	K	319202115	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm	m	59,680	3 657,29	218 267,07	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.</p>					
	PSC							
	VV		(2,98+0,43)+3,03"vnitřní zdivo		6,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			0,43+6,13+8,15+9,11+1,22+1,05+8,71+7,76+5,68"vnější zdivo		48,240			
VV			2,5*2"vnější zdivo - svisle		5,000			
VV			Součet		59,680			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				156 949,93	
7	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	2,000	99,41	198,82	CS ÚRS 2018 01
8	K	612315222	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	2,000	191,40	382,80	CS ÚRS 2018 01
9	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	214,516	626,01	134 289,16	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně
2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu
3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.
4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.

PSC

Poznámka k položce:

- Sanační štuková omítka tl. 2 mm
- Jádrová sanační lehčená omítka tl. 15 mm
- Porézni jádrová lehčená vyrovnávací omítka tl. 10 mm
- Omítkový podhoz celoplošný

VV	23,95*1,5-(0,9*1,5+1,07*0,65*4)+(1,5*2)*0,3+(1,07+0,65*2)*0,5*4"sborovna	37,433
VV	14,35*1,5-(0,7*1,5+1,1*0,65*2)+(1,1+0,65*2)*0,5*2"kabinet	21,445
VV	11,5*1,5-(0,8*1,5+1,1*0,65)+(1,1+0,65*2)*0,5"kuchyň	16,535
VV	12,25*1,5-(0,8*1,5+0,7*1,5+0,9*1,5+0,9*1,5)+(1,5*2)*0,5"předsíň	14,925
VV	Mezisoučet - skladba 3	90,338
VV	15,4*1,5-(1,5*1,5+2,6*1,5)+(1,5*2)*0,5"vstupní hala	18,450
VV	29,68*1,5-(1,5+0,9+2,6+1,3+0,8+1,2+0,8+1,1)*1,5+(1,5*2)*0,5+(1,5*2)*0,4"chodba a schodiště	31,920
VV	20,14*1,5-(1,3+0,8)*1,5-(1,1*0,65)*3+(1,5*2)*0,1+(1,1+0,65*2)*3*0,5"schodba	28,815
VV	26,9*1,5-(0,8*1,5+1,07*0,65*4)+(1,1+0,65*2)*0,5*4"učebna	41,168
VV	Mezisoučet - skladba 2	120,353
VV	(6,4+6,35)*(2,3-2)"wc-personál	3,825
VV	Mezisoučet - skladba 4	3,825

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet			214,516		
10	K	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	75,625	245,92	18 597,70	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně</p> <p>2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu</p> <p>3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.</p> <p>4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.</p>					
P			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>- Vyrovnání zdiva do líce těsnicí nesmrštitelnou maltou se síranovzdorným pojivem</p>					
VV			(68,4+12,4+4,3+66,15)*0,5"vnitřní těsnicí vrstva přes vrty			75,625		
11	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	122,180	15,62	1 908,45	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
VV			32,55+12,86+6,58+8,14+14,62+21,03+17,85+4,42+4,13			122,180		
12	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	50,000	31,46	1 573,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 040,02	
13	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	122,180	38,62	4 718,59	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>					
		VV	32,55+12,86+6,58+8,14+14,62+21,03+17,85+4,42+4,13		122,180			
14	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	122,180	78,33	9 570,36	CS ÚRS 2018 01

			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.</p> <p>2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p> <p>4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>					
		VV	32,55+12,86+6,58+8,14+14,62+21,03+17,85+4,42+4,13		122,180			
15	K	971024471	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm	kus	1,000	749,61	749,61	CS ÚRS 2018 01
16	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	214,516	65,27	14 001,46	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.

VV	23,95*1,5-(0,9*1,5+1,07*0,65*4)+(1,5*2)*0,3+(1,07+0,65*2)*0,5*4"sborovna	37,433
VV	14,35*1,5-(0,7*1,5+1,1*0,65*2)+(1,1+0,65*2)*0,5*2"kabinet	21,445
VV	11,5*1,5-(0,8*1,5+1,1*0,65)+(1,1+0,65*2)*0,5"kuchyň	16,535
VV	12,25*1,5-(0,8*1,5+0,7*1,5+0,9*1,5+0,9*1,5)+(1,5*2)*0,5"předsíň	14,925
VV	Mezisoučet - skladba 3	90,338
VV	15,4*1,5-(1,5*1,5+2,6*1,5)+(1,5*2)*0,5"vstupní hala	18,450

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		29,68*1,5-(1,5+0,9+2,6+1,3+0,8+1,2+0,8+1,1)*1,5+(1,5*2)*0,5+(1,5*2)*0,4"chodba a schodiště		31,920			
	VV		20,14*1,5-(1,3+0,8)*1,5-(1,1*0,65)*3+(1,5*2)*0,1+(1,1+0,65*2)*3*0,5"schodba		28,815			
	VV		26,9*1,5-(0,8*1,5+1,07*0,65*4)+(1,1+0,65*2)*0,5*4"učebna		41,168			
	VV		Mezisoučet - skladba 2		120,353			
	VV		(6,4+6,35)*(2,3-2)"wc-personál		3,825			
	VV		Mezisoučet - skladba 4		3,825			
	VV		Součet		214,516			

D 997

Přesun sutě

18 324,13

17	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíslé ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	13,523	522,30	7 063,06	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

- vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,
- svíslou dopravu pro uvedenou výšku budovy,
- naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,
- náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.

PSC

- Jestliže se pro svíslý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.
- Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.
- Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	13,523	199,44	2 697,03	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
- V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
- Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
- Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

19	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	662,627	8,71	5 771,48	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
- V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
- Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
- Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
		VV	13,523*49 'Přepočtené koeficientem množství		662,627				
20	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	10,016	105,32	1 054,89	CS ÚRS 2018 01	
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny uvedených v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 						
		VV	9,868+0,147+0,001		10,016				
21	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	0,436	130,60	56,94	CS ÚRS 2018 01	
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny uvedených v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 						
22	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	1,187	787,81	935,13	CS ÚRS 2018 01	
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny uvedených v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 						
23	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	1,695	421,29	714,09	CS ÚRS 2018 01	
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny uvedených v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 						
24	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,040	787,81	31,51	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

D 998 Přesun hmot 8 449,82

25	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	9,247	913,79	8 449,82	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

D PSV Práce a dodávky PSV 243 059,32

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 62 025,71

26	K	711112131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nástřikem nebo plastickým nátěrem, tl. 2 mm	m2	75,625	70,60	5 339,13	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.

VV (68,4+12,4+4,3+66,15)*0,5"vnitřní těsnící vrstva přes vrty 75,625

27	M	245510-s1	mineralizační nástřik s hloubkovým ochranným účinkem	m2	75,625	210,65	15 930,41	
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	--

28	K	7114931-S1	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - kotvící můstek na ploše svislé S hydroizolační stěrkou s vysokou odolností proti síranům	m2	75,625	263,31	19 912,82	
----	---	------------	--	----	--------	--------	-----------	--

VV (68,4+12,4+4,3+66,15)*0,5"vnitřní těsnící vrstva přes vrty 75,625

29	K	7114931-S2	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S hydroizolační sulfátovou stěrkou s vysokou odolností proti síranům	m2	75,625	263,31	19 912,82	
----	---	------------	--	----	--------	--------	-----------	--

P

Poznámka k položce:
- Min. ve 3 vrstvách
- Spotřeba min. 1,6 kg/m2/1 nátěr

VV (68,4+12,4+4,3+66,15)*0,5"vnitřní těsnící vrstva přes vrty 75,625

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,762	815,74	621,59	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

31	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,762	405,43	308,94	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

1 745,06

32	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	10,000	123,12	1 231,20	CS ÚRS 2018 01
33	K	721173723	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované přípojovací DN 50	m	2,000	196,76	393,52	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.
3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.

PSC

34	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	65,02	65,02	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.								
PSC								
35	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	3,000	18,44	55,32	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.								
PSC								
D		733	Ústřední vytápění				46 131,54	
36	K	7331100-R1	Demontáž a zpětná montáž otopných těles	kus	14,000	2 106,45	29 490,30	
37	K	7331100-R2	Demontáž a zpětná montáž rozvodů ústředního vytápění včetně nových nátěrů potrubí (odstranění původních, odrezivění, 2x email) a napojení na stávající rozvody	m	53,000	210,65	11 164,45	
VV		37+16			53,000			
38	K	7331100-R3	Napouštění a vypouštění otopného systému	kus	1,000	5 476,79	5 476,79	
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				32 212,15	
39	K	7413100-D1	Demontáž kompletních vypínačů (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně odpojení vodičů a vysekání sádry	kus	17,000	168,52	2 864,84	
40	K	7413100-D2	Demontáž kompletních zásuvek (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně odpojení vodičů a vysekání sádry	kus	22,000	168,52	3 707,44	
41	K	7413100-D3	Demontáž el. žlabu včetně silnoproudých a slaboproudých rozvodů včetně zásuvek	m	26,000	96,90	2 519,40	
42	K	7413100-N1	Montáž kompletních vypínačů (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně zapojení vodičů a zacementování (s dodávkou materiálu)	kus	17,000	294,90	5 013,30	
43	K	7413100-N2	Montáž kompletních zásuvek (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně zapojení vodičů a zacementování (s dodávkou materiálu)	kus	22,000	294,90	6 487,80	
44	K	7413100-N3	Uložení stávajících nástěných vodičů uložených v lištách pod omítku včetně vysekání rýh	m	32,000	126,39	4 044,48	
VV		12+2+16+2			32,000			
45	K	7413100-N4	Montáž el. žlabu včetně silnoproudých a slaboproudých rozvodů včetně zásuvek	m	26,000	96,90	2 519,40	
46	K	7413100-N5	Revize elektroinstalace	kus	1,000	5 055,49	5 055,49	
D		766	Konstrukce truhlářské				6 236,87	
47	K	766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných z jednoho kusu dílčích, šířky do 150 mm	m	7,000	88,88	622,16	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -1400 až -1720 se oceňují madla o průřezu větším než 25 cm2. 2. V cenách -1400 až -1720 není započtena dodávka montážního materiálu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
		VV	3,5*2		7,000			
48	K	766211811	Demontáž madel schodišťových	m	7,000	50,68	354,76	CS ÚRS 2018 01
		VV	3,5*2		7,000			
49	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	47,690	82,30	3 924,89	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
		VV	3,1*1,5		4,650			
		VV	3,4*1,5		5,100			
		VV	6,24*3,5		21,840			
		VV	4,6*3,5		16,100			
		VV	Součet		47,690			
50	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	47,690	27,83	1 327,21	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
51	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	672,25	4,71	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
52	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	447,86	3,14	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 776

Podlahy povlakové

20 652,50

53	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	134,090	10,43	1 398,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		23,95-0,9+0,3*2"sborovna		23,650			
	VV		14,35-0,7"kabinet		13,650			
	VV		11,5-0,8"kuchyň		10,700			
	VV		12,25-0,9-0,7-0,8-0,9"předsíň		8,950			
	VV		15,4-1,5-2,6+0,5*2"vstupní hala		12,300			
	VV		29,7-0,9-2,6-1,3-0,8*2-1,1-1,5"chodba se schodištěm		20,700			
	VV		20,14-1,3-0,8"chodba		18,040			
	VV		26,9-0,8"učebna		26,100			
	VV		Součet		134,090			
54	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	134,090	106,25	14 247,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		134,09"viz. demontáž		134,090			
55	M	28411008	lišta soklová PVC 16 x 60 mm	m	136,772	36,40	4 978,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		134,09*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		136,772			
56	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,042	377,65	15,86	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,042	298,11	12,52	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 781

Dokončovací práce - obklady

1 280,76

58	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	14,564	87,94	1 280,76	CS ÚRS 2018 01
VV			7,77*1,5-(0,97*0,65)*3+(1,2+1*2)*0,5*3"chodba		14,564			

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

72 774,73

59	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	474,881	24,39	11 582,35	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.

PSC

VV			32,55+23,95*3,5-(0,9*2+1,07*2,06*4)+(0,9+2*2)*0,3+(1,07+2,06*2)*0,5*4"sborovna		117,608			
VV			12,86+14,35*3,5-(0,7*2+1,1*2,06*2)+(1,1+2,06*2)*0,5*2"kabinet		62,373			
VV			6,58+11,5*3,5-(0,8*2+1,1*2,06)+(1,1+2,06*2)*0,5"kuchyň		45,574			
VV			8,14+12,25*3,5-(0,8*2+0,7*2+0,9*2+0,9*2)+(0,9+2*2)*0,5"předsíň		46,865			
VV			Mezisoučet - skladba 3		272,420			
VV			14,62+15,4*4,4-(1,5*2,5+2,6*2,6)+(2,6+2,6*2)*0,5"vstupní hala		75,770			
VV			21,04+29,68*3,5-(1,5+0,9+2,6+1,3+0,8+1,2+0,8+1,1)*2+(1,2+2*2)*0,5+(1,3+2*2)*0,4"chodba a schodiště		109,240			
VV			17,86+20,14*3,5-(1,3+0,8)*2-(1,1*2,06)*3+(0,8+2*2)*0,1+(1,1+2,06*2)*3*0,5"schodba		85,662			
VV			44,18+26,9*3,5-(0,8*2+1,07*2,07*4)+(1,1+2,07*2)*0,5*4"učebna		138,350			
VV			Mezisoučet - skladba 2		409,022			
VV			4,13+(6,4+6,35)*(2,3-2)"wc-personál		7,955			
VV			Mezisoučet - skladba 4		7,955			
VV			-214,516"sanační omítky		-214,516			
VV			Součet		474,881			

60	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	474,881	12,27	5 826,79	CS ÚRS 2018 01
61	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	474,881	18,50	8 785,30	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	7842211-S1	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných (Sd<0,1 m) dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	569,044	55,27	31 451,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		32,55+23,95*3,5-(0,9*2+1,07*2,06*4)+(0,9+2*2)*0,3+(1,07+2,06*2)*0,5*4"sborovna		117,608			
	VV		12,86+14,35*3,5-(0,7*2+1,1*2,06*2)+(1,1+2,06*2)*0,5*2"kabinet		62,373			
	VV		6,58+11,5*3,5-(0,8*2+1,1*2,06)+(1,1+2,06*2)*0,5"kuchyň		45,574			
	VV		8,14+12,25*3,5-(0,8*2+0,7*2+0,9*2+0,9*2)+(0,9+2*2)*0,5"předsíň		46,865			
	VV		Mezisoučet - skladba 3		272,420			
	VV		14,62+15,4*4,4-(1,5*2,5+2,6*2,6)+(2,6+2,6*2)*0,5"vstupní hala		75,770			
	VV		21,04+29,68*3,5-(1,5+0,9+2,6+1,3+0,8+1,2+0,8+1,1)*2+(1,2+2*2)*0,5+(1,3+2*2)*0,4"chodba a schodiště		109,240			
	VV		17,86+20,14*3,5-(1,3+0,8)*2-(1,1*2,06)*3+(0,8+2*2)*0,1+(1,1+2,06*2)*3*0,5"schodba		85,662			
	VV		44,18+26,9*3,5-(0,8*2+1,07*2,07*4)+(1,1+2,07*2)*0,5*4"učebna		138,350			
	VV		Mezisoučet - skladba 2		409,022			
	VV		4,13+(6,4+6,35)*(2,3-2)"wc-personál		7,955			
	VV		Mezisoučet - skladba 4		7,955			
	VV		-120,353"omyvatelný nátěr		-120,353			
	VV		Součet		569,044			
63	K	7842211-S2	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných (Sd<0,1 m) Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	569,044	10,53	5 992,03	
64	K	7846510-S3	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných omyvatelných (Sd<0,1 m), bílé za mokra omyvatelných v místnostech výšky do 3,8 m včetně podkladních prodyšných vrstev	m2	120,353	63,70	7 666,49	
	P		<i>Poznámka k položce: V cenách jsou započteny náklady na penetrační nátěr, vyrovnávací jemnou hmotu příslušné tloušťky, penetrační nátěr, min. dvojnásobný krycí nátěr pro vytvoření jednotného vzhledu a práci při stuku dvou maleb.</i>					
	VV		15,4*1,5-(1,5*1,5+2,6*1,5)+(1,5*2)*0,5"vstupní hala		18,450			
	VV		29,68*1,5-(1,5+0,9+2,6+1,3+0,8+1,2+0,8+1,1)*1,5+(1,5*2)*0,5+(1,5*2)*0,4"chodba a schodiště		31,920			
	VV		20,14*1,5-(1,3+0,8)*1,5-(1,1*0,65)*3+(1,5*2)*0,1+(1,1+0,65*2)*3*0,5"schodba		28,815			
	VV		26,9*1,5-(0,8*1,5+1,07*0,65*4)+(1,1+0,65*2)*0,5*4"učebna		41,168			
	VV		Mezisoučet - skladba 2		120,353			
	VV		Součet		120,353			
65	K	7846510-S4	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných omyvatelných (Sd<0,1 m) Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tonovacích automatech, v odstínu sytém	m2	120,353	12,22	1 470,71	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 2.1 - Sanace zdiva 1.pp

KSO:

Místo: Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

492 254,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	492 254,15	21,00%	103 373,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

595 627,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 2.1 - Sanace zdiva 1.pp

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

492 254,15

HSV - Práce a dodávky HSV

301 856,81

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 165 412,27

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 76 214,11

997 - Přesun sutě 53 218,01

998 - Přesun hmot 7 012,42

PSV - Práce a dodávky PSV

190 397,34

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 76 909,60

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 4 741,12

733 - Ústřední vytápění 8 425,83

763 - Konstrukce suché výstavby 13 629,38

766 - Konstrukce truhlářské 4 770,63

771 - Podlahy z dlaždic 1 877,07

776 - Podlahy povlakové 14 696,73

781 - Dokončovací práce - obklady 6 587,59

783 - Dokončovací práce - nátěry 49 712,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 2.1 - Sanace zdiva 1.pp

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

492 254,15

D HSV Práce a dodávky HSV 301 856,81

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 165 412,27

1	K	611631001	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z cihel, spárovací maltou stropů	m2	103,357	124,35	12 852,44	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.

VV (11,77+5,09+4,83+1,97+7,95+7,46+30,82+42,64+5,07+5,61+11,02)*1,1 147,653

VV 147,653*0,7 Přepočtené koeficientem množství 103,357

2	K	611631011	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z tvárnic nebo kamene, spárovací maltou stropů	m2	44,296	81,06	3 590,63	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.

VV (11,77+5,09+4,83+1,97+7,95+7,46+30,82+42,64+5,07+5,61+11,02)*1,1 147,653

VV 147,653*0,3 Přepočtené koeficientem množství 44,296

3	K	612631001	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z cihel, spárovací maltou stěn	m2	189,990	99,30	18 866,01	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.</i>					
		PSC						
		VV	13,94*2,59-(0,94*2+0,95*2)+(0,95+2*2)*0,5+(0,94*2*2)*0,5"chodba		36,680			
		VV	8,86*2,59-(0,95*2+1,23*2)"chodba		18,587			
		VV	3,94*2,59-(0,7*2*2)+(2,2+2*2)*0,6"chodba		11,125			
		VV	8,8*2,54-(0,7*2+0,7*1,35)+(0,7+1,35*2)*0,6"sklad		22,047			
		VV	11,49*2,54-(0,7*2)"šatna		27,785			
		VV	11,67*2,54-(0,7*2+0,7*1,35*2)+(0,7+1,35*2)*2*0,6"šatna		30,432			
		VV	23,08*4,4-(1*2+1,4*2+0,7*1,35)+(1+2*2)*0,35+(1,4+2*2)*0,8+(0,7+1,35*2)*0,6"kotelna		103,917			
		VV	27,06*2,55- (1,4*2+1,09*0,35*3+2,2*2)+(1,09+0,35*2)*0,6*5+(2,2*2*2)*0,8+(5*0,5*2)*2"zázemí školníka		83,069			
		VV	9,3*2,55-(2,2*2)+(1,53+2*2)*0,35"zázemí školníka		21,251			
		VV	10,25*2,54-(0,7*2+1,11*0,94)+(1,11+0,94*2)*0,5"šatna		25,087			
		VV	Součet		379,980			
		VV	379,98*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		189,990			
4	K	612631011	Spárování vnitřních ploch pohledového zdiva z tvárnic nebo kamene, spárovací maltou stěn	m2	189,990	62,69	11 910,47	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnitřních ploch pohledového zdiva spárovací maltou.</i>					
		PSC						
		VV	13,94*2,59-(0,94*2+0,95*2)+(0,95+2*2)*0,5+(0,94*2*2)*0,5"chodba		36,680			
		VV	8,86*2,59-(0,95*2+1,23*2)"chodba		18,587			
		VV	3,94*2,59-(0,7*2*2)+(2,2+2*2)*0,6"chodba		11,125			
		VV	8,8*2,54-(0,7*2+0,7*1,35)+(0,7+1,35*2)*0,6"sklad		22,047			
		VV	11,49*2,54-(0,7*2)"šatna		27,785			
		VV	11,67*2,54-(0,7*2+0,7*1,35*2)+(0,7+1,35*2)*2*0,6"šatna		30,432			
		VV	23,08*4,4-(1*2+1,4*2+0,7*1,35)+(1+2*2)*0,35+(1,4+2*2)*0,8+(0,7+1,35*2)*0,6"kotelna		103,917			
		VV	27,06*2,55- (1,4*2+1,09*0,35*3+2,2*2)+(1,09+0,35*2)*0,6*5+(2,2*2*2)*0,8+(5*0,5*2)*2"zázemí školníka		83,069			
		VV	9,3*2,55-(2,2*2)+(1,53+2*2)*0,35"zázemí školníka		21,251			
		VV	10,25*2,54-(0,7*2+1,11*0,94)+(1,11+0,94*2)*0,5"šatna		25,087			
		VV	Součet		379,980			
		VV	379,98*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		189,990			
5	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	131,176	626,10	82 129,29	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně</p> <p>2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu</p> <p>3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.</p> <p>4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.</p>					
	PSC							
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>- Sanační štuková omítka tl. 2 mm - Jádrová sanační lehčená omítka tl. 15 mm - Porézni jádrová lehčená vyrovnávací omítka tl. 10 mm - Omítkový podhoz celoplošný</p>					
	P							
			39,24*2,54-					
	VV		(0,85*2,54+0,94*2+1*2+1,35*2,54+0,7*2+1,11*0,94*3)+(0,85*2,54*2)*0,7+(1,11+0,94*2)*		93,179			
			3*0,5"chodba se schodištěm					
	VV		379,97*0,1"lokální dohozy		37,997			
	VV		Součet		131,176			
6	K	61282101S	Sanační omítka vnitřních ploch stropů pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	14,765	626,05	9 243,63	

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně
2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu
3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.
4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		Poznámka k položce: - Sanační štuková omítka tl. 2 mm - Jádrová sanační lehčená omítka tl. 15 mm - Porézni jádrová lehčená vyrovnávací omítka tl. 10 mm - Omítkový podhoz celoplošný					
	VV		(11,77+5,09+4,83+1,97+7,95+7,46+30,82+42,64+5,07+5,61+11,02)*1,1		147,653			
	VV		147,653*0,1 Přepočtené koeficientem množství		14,765			
7	K	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	93,179	245,92	22 914,58	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhozu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhozu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně
 2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu
 3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.
 4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdíva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.

	P		Poznámka k položce: - Vyrovnání zdíva do líce těsnicí nesmrštitelnou maltou se síranovzdorným pojivem					
8	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	149,310	15,62	2 332,22	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:
 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.
 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.

	VV		118,49+30,82		149,310			
9	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	50,000	31,46	1 573,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:
 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.
 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						76 214,11
10	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	118,490	38,62	4 576,08	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. Množství měrných jednotek se určuje m² podlahové plochy, na které se práce provádí. 						
VV			11,77+5,08+4,82+7,95+7,46+1,97+42,64+5,06+5,61+26,13						118,490
11	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m ²	30,820	51,45	1 585,69	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. Množství měrných jednotek se určuje m² podlahové plochy, na které se práce provádí. 						
VV			30,82						30,820
12	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m ²	118,490	78,33	9 281,32	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. Množství měrných jednotek se určuje v m² půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů. 						
13	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m ²	30,820	89,87	2 769,79	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

14	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	164,472	82,84	13 624,86	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.

PSC

VV

(11,77+5,09+4,83+1,97+7,95+7,46+30,82+42,64+5,07+5,61+11,02+15,29)*1,1

164,472

15	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	473,159	65,27	30 883,09	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.

PSC

VV

13,94*2,59-(0,94*2+0,95*2)+(0,95+2*2)*0,5+(0,94*2*2)*0,5"chodba

36,680

VV

8,86*2,59-(0,95*2+1,23*2)"chodba

18,587

VV

3,94*2,59-(0,7*2*2)+(2,2+2*2)*0,6"chodba

11,125

VV

8,8*2,54-(0,7*2+0,7*1,35)+(0,7+1,35*2)*0,6"sklad

22,047

VV

11,49*2,54-(0,7*2)"šatna

27,785

VV

11,67*2,54-(0,7*2+0,7*1,35*2)+(0,7+1,35*2)*2*0,6"šatna

30,432

VV

23,08*4,4-(1*2+1,4*2+0,7*1,35)+(1+2*2)*0,35+(1,4+2*2)*0,8+(0,7+1,35*2)*0,6"kotelna

103,917

VV

27,06*2,55-

VV

(1,4*2+1,09*0,35*3+2,2*2)+(1,09+0,35*2)*0,6*5+(2,2*2)*0,8+(5*0,5*2)*2"zázemí

83,069

VV

školníka

VV

9,3*2,55-(2,2*2)+(1,53+2*2)*0,35"zázemí školníka

21,251

VV

10,25*2,54-(0,7*2+1,11*0,94)+(1,11+0,94*2)*0,5"šatna

25,087

VV

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		39,24*2,54- (0,85*2,54+0,94*2+1*2+1,35*2,54+0,7*2+1,11*0,94*3)+(0,85*2,54*2)*0,7+(1,11+0,94*2)* 3*0,5"chodba se schodištěm		93,179				
	VV		Součet		473,159				
16	K	97802341-1	Vyškrabání cementové malty ze spár cihleného klenbového stropu	m2	128,117	105,32	13 493,28		
	D	997	Přesun sutě				53 218,01		
17	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	38,898	522,30	20 316,43	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 						
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	38,898	199,44	7 757,82	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
19	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 906,002	8,71	16 601,28	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
	VV		38,898*49 'Přepočtené koeficientem množství		1 906,002				
20	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	31,783	105,32	3 347,39	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	8,224+21,765+1,794		31,783			
21	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	6,215	787,81	4 896,24	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,11+6,105		6,215			
22	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,657	421,29	276,79	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV						
23	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,028	787,81	22,06	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV						
D	998		Přesun hmot				7 012,42	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	7,674	913,79	7 012,42	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

190 397,34

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

76 909,60

25	K	711112131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nástřikem nebo plastickým nátěrem, tl. 2 mm	m2	93,179	70,60	6 578,44	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.

PSC

26	M	245510-s1	mineralizační nástřik s hloubkovým ochranným účinkem	m2	93,179	210,65	19 628,16	
27	K	7114931-S1	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - kotvící můstek na ploše svislé S hydroizolační stěrkou s vysokou odolností proti síranům	m2	93,179	265,92	24 778,16	
28	K	7114931-S2	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S hydroizolační sulfátovou stěrkou s vysokou odolností proti síranům	m2	93,179	265,92	24 778,16	

Poznámka k položce:

- Min. ve 3 vrstvách
- Spotřeba min. 1,6 kg/m2/1 nátěr

P

29	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,939	815,74	765,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,939	405,43	380,70	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

4 741,12

31	K	721140806	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200	m	7,000	171,71	1 201,97	CS ÚRS 2018 01
		VV	3+4			7,000		
32	K	721173607	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované svodné (ležaté) DN 125	m	3,000	422,22	1 266,66	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.
3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.

PSC

33	K	721173707	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované odpadní (svislé) DN 125	m	4,000	458,18	1 832,72	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.
3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.

PSC

34	M	28611606	čisticí kus kanalizační PVC DN 125	kus	1,000	297,43	297,43	CS ÚRS 2018 01
35	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	7,000	18,44	129,08	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

36	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,015	523,42	7,85	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

37	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,015	360,72	5,41	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 733

Ústřední vytápění

8 425,83

38	K	7331100-R1	Demontáž a zpětná montáž otopných těles	kus	2,000	2 106,46	4 212,92	
39	K	7331100-R3	Napouštění a vypouštění otopného systému	kus	1,000	4 212,91	4 212,91	

D 763

Konstrukce suché výstavby

13 629,38

40	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	2,550	23,46	59,82	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

41	K	763135101	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce viditelné	m2	15,300	293,06	4 483,82	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže podhledu -5001 až -5201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce.
2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku desek, kazet, lamel; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci.
3. Ostatní práce a konstrukce na sádrokartonových podhledech lze ocenit cenami 763 13-17. . .

VV

15,3"chodba se schodištěm - část

15,300

42	M	59030570	podhled kazetový bez děrování, viditelný rastr, tl. 10 mm, 600 x 600 mm	m2	16,065	428,87	6 889,80	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV

15,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství

16,065

43	K	763164161	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm	m2	2,550	549,55	1 401,35	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro obklad trámů i sloupů.
2. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení, výztužnou pásku a ochranu rohů úhelníky.
3. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714.
4. V cenách montáže obkladů nejsou započteny náklady na:
 - a) desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci,
 - b) ochranné úhelníky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci,
 - c) profily u obkladu konstrukcí kovových - u cen -4791 až -4793; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

2,55*1

2,550

44	K	763172311	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních dvířek velikost 200 x 200 mm	kus	1,000	77,42	77,42	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže revizních klapek 763 17-1 a revizních dvířek 763 17-2 nejsou započteny náklady na jejich dodávku a dodávku pomocné konstrukce z profilů a spojek; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
2. V cenách montáže nosičů zařizovacích předmětů 763 17-3 nejsou započteny náklady na jejich dodávku a dodávku spojovacího materiálu uchycení zařizovacích předmětů; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

45	M	59030710	dvířka revizní s automatickým zámkem 200x200mm	kus	1,000	505,55	505,55	CS ÚRS 2018 01
46	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,180	782,17	140,79	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

47	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,180	393,51	70,83	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

D 766

Konstrukce truhlářské

4 770,63

48	K	766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných z jednoho kusu dílčích, šířky do 150 mm	m	4,700	88,88	417,74	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -1400 až -1720 se oceňují madla o průřezu větším než 25 cm2. 2. V cenách -1400 až -1720 není započtena dodávka montážního materiálu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		2,3+2,4		4,700			
49	K	766211811	Demontáž madel schodišťových	m	4,700	50,68	238,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,3+2,4		4,700			
50	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	13,400	106,17	1 422,68	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
	VV		4,4*1,5+6,8*1		13,400			
51	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	13,400	27,83	372,92	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
52	K	766421821	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	15,110	113,08	1 708,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		15,11"chodba		15,110			
53	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	15,110	29,47	445,29	CS ÚRS 2018 01
54	K	766431821	Demontáž obložení sloupů nebo pilířů palubkami	m2	1,260	96,63	121,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,3+0,3)*2,1		1,260			
55	K	766431822	Demontáž obložení sloupů nebo pilířů podkladových roštů	m2	1,260	30,13	37,96	CS ÚRS 2018 01
56	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	672,25	3,36	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
57	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,005	418,25	2,09	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

1 877,07

58	K	771471112	Montáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	9,400	135,87	1 277,18	CS ÚRS 2018 01
59	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	0,733	389,27	285,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,400*0,065		0,611			
	VV		0,611*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		0,733			
60	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	9,400	29,21	274,57	CS ÚRS 2018 01
61	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,049	476,38	23,34	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

62	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,049	339,85	16,65	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 776

Podlahy povlakové

14 696,73

63	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	93,400	10,43	974,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		64,2+10,3+1,3+0,4+3,2+(0,3+0,2)*2*14		93,400			
64	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	79,400	106,25	8 436,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		64,2+10,3+1,3+0,4+3,2		79,400			
65	M	28411008	lišta soklová PVC 16 x 60 mm	m	80,988	36,40	2 947,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		79,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		80,988			
66	K	776411121	Montáž soklíků lepením schodišťových, výšky do 60 mm	m	14,000	128,45	1 798,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,3+0,2)*2*14		14,000			
67	M	28411008	lišta soklová PVC 16 x 60 mm	m	14,280	36,40	519,79	CS ÚRS 2018 01
	VV		14*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		14,280			
68	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,030	377,65	11,33	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

69	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,030	298,11	8,94	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 781 Dokončovací práce - obklady 6 587,59

70	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	74,910	87,94	6 587,59	CS ÚRS 2018 01
	VV		6,6*2		13,200			
	VV		9,6*2		19,200			
	VV		7,4*2		14,800			
	VV		4,5*2		9,000			
	VV		8,65*2-(1,1*0,8*3)+(1,1+0,8*2)*3*0,5		18,710			
	VV		Součet		74,910			

D 783 Dokončovací práce - nátěry 49 712,06

71	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	527,633	45,75	24 139,21	CS ÚRS 2018 01
	VV		147,653"strop		147,653			
	VV		379,98"stěny		379,980			
	VV		Součet		527,633			
72	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	527,633	4,61	2 432,39	CS ÚRS 2018 01
73	K	783826675	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břízolitových)	m2	474,871	48,73	23 140,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		147,653-14,765"strop		132,888			
	VV		379,98-37,997"stěny		341,983			
	VV		Součet		474,871			

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 9 047,33

74	K	7842211-S1	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných (Sd<0,1 m) dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	145,941	55,27	8 066,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		93,179+(37,997+14,765)"viz. san. om.		145,941			
75	K	7842211-S2	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných (Sd<0,1 m) Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	93,179	10,53	981,17	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 2.2 - Sanace zdiva 1.np

KSO:

Místo: Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 487 443,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 487 443,07	21,00%	522 363,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 009 806,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 2.2 - Sanace zdiva 1.np

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 487 443,07

HSV - Práce a dodávky HSV

1 648 619,12

3 - Svislé a kompletní konstrukce	821 589,20
-----------------------------------	------------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	568 107,55
--	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	132 068,21
---	------------

997 - Přesun sutě	97 977,48
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	28 876,68
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

838 823,95

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	240 815,54
---	------------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	7 444,36
---	----------

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	10 847,82
--	-----------

733 - Ústřední vytápění	107 629,15
-------------------------	------------

741 - Elektroinstalace - silnoproud	86 637,78
-------------------------------------	-----------

763 - Konstrukce suché výstavby	2 566,73
---------------------------------	----------

766 - Konstrukce truhlářské	13 408,75
-----------------------------	-----------

771 - Podlahy z dlaždic	28 847,59
-------------------------	-----------

776 - Podlahy povlakové	86 090,02
781 - Dokončovací práce - obklady	21 290,83
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	233 245,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 4:

SO 2.2 - Sanace zdiva 1.np

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 487 443,07

D HSV Práce a dodávky HSV 1 648 619,12

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 821 589,20

1	K	319202111	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva do 150 mm	m	35,190	687,89	24 206,85	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva.
2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.
3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

PSC

VV

1,8+1,87+(0,95+0,05)*2+0,2+1,83+1,94+0,55+0,15+0,32+1,82+1,92+1,76+5,06+5,52+2,05+0,64+0,36+5,1+0,3\vnitřní stěny

35,190

2	K	319202112	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm	m	50,910	1 305,59	66 467,59	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva.
2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.
3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		4,19+4,98+3,93+1,1*2+0,96+3,7+1,02+1,74+0,19+0,1+5,86+5,4+0,86+1,19+4,63+0,3+2,47"vnitřní stěny		43,720				
	VV		6,09+1,1"vnější stěny		7,190				
	VV		Součet		50,910				
3	K	319202113	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	63,810	1 761,65	112 410,89	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.						
	VV		3,3+3,03+1,71+3,55+0,27+2,23+3,93+1,86+1,04+3,96+5,73+1,74+0,35+5,05"vnitřní stěny		37,750				
	VV		0,86+0,85+24,35"vnější stěny		26,060				
	VV		Součet		63,810				
4	K	319202114	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 450 do 600 mm	m	140,460	2 569,01	360 843,14	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.						
	VV		1,14+0,45+0,5+0,8+0,5+5,68+0,8+6,03+5,71+1,02+1,01+6,1+1,47+2,44+1,48+3,62+5,52+2,21+5,52+1,61+1,29+0,47+3,91+3,53+1,29+5,98+0,35"vnitřní stěny		70,430				
	VV		0,93+15,61+4,7+7,92+20,64+7,21+2,25+2,26+8,51"vnější stěny		70,030				
	VV		Součet		140,460				
5	K	319202115	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm	m	64,150	3 819,75	245 036,96	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.						
	VV		1,03"vnitřní stěna		1,030				
	VV		24,17+8,65+0,8+0,76+9,18+10,62+8,94"vnější stěny		63,120				
	VV		Součet		64,150				
6	K	319202116	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 900 do 1 200 mm	m	2,660	4 745,78	12 623,77	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů / m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.					
	PSC							
	VV		1,67"vnitřní stěny		1,670			
	VV		0,49+0,5"vnější stěny		0,990			
	VV		Součet		2,660			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				568 107,55	
7	K	611325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,803	866,24	695,59	CS ÚRS 2018 01
	VV		(1,75+3,6)*0,15		0,803			
8	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	2,700	319,38	862,33	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu.					
	VV		18*0,15		2,700			
9	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	54,900	104,57	5 740,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		(2,8+0,8+3,4+12,1+17,4+17,9+55,4)*0,5"po ubouraných obkladech		54,900			
10	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	2,130	716,46	1 526,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,7*2*0,15+3,4*2*0,15		2,130			
11	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	725,529	653,81	474 358,12	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně

2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu

3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.

4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovností vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			- Sanační štuková omítka tl. 2 mm					
			- Jádrová sanační lehčená omítka tl. 15 mm					
			- Porézni jádrová lehčená vyrovnávací omítka tl. 10 mm					
			- Omítkový podhoz celoplošný					
	VV		20,26*1,5-(1,09*0,6*2+0,9*1,5)+(1,09+0,6*2)*0,35*2"učebna 01		29,335			
	VV		18,18*1,5-(1,09*0,6*2+0,9*1,5+0,9*1,5)+(1,09+0,6*2)*0,35*2+(1,5*2)*0,3"pekárna		25,765			
	VV		23,75*1,5-(1,09*0,6*3+0,8*1,5)+(1,09+0,6*2)*0,35*3"učebna 02		34,868			
	VV		29,02*1,5-(1,09*0,6*5+0,8*1,5)+(1,06+0,6*2)*5*0,35"učebna 03		43,015			
	VV		9,64*1,5-(1,2*1,5+1,2*1,5)"předsíň		10,860			
	VV		9,62*1,5-(1,2*1,5+0,9*1,5)"předsíň		11,280			
	VV		35,07*1,5- (0,8*1,5+0,8*1,5+1,2*1,5+1,2*1,5*2+1,09*0,6)+(1,5*2)*0,25+(1,5*4)*0,25+(1,09+0,6*2)* 0,35"chodba		47,203			
	VV		(26,47+8,67+12,55)*1,5-(0,8*1,5+0,9*1,5+0,8*1,5+0,9*1,5+0,9*1,5)"předsíň + chodba		65,085			
	VV		13,29*1,5-(0,9*1,5+1,09*0,6)+(1,09+0,6*2)*0,35"úklidová komora		18,733			
	VV		12,9*1,5-(0,9*1,5*3+1,45*1,5)+(1,5*2)*0,2"chodba		13,725			
	VV		36,35*1,5-(1,45+1,2*4+1*2+0,9+1,3)*1,5-(1,18*0,6*2)+(1,18+0,6*2)*2*0,35"chodba		39,100			
	VV		17,84*1,5-(1,2*1,5+2,4*0,7)+(2,4+0,7*2)*0,45+(1,5*2)*0,5"kuchyňka		26,490			
	VV		18,38*1,5-(1,2*1,5+2,4*0,7)+(2,4+0,7*2)*0,45+(1,5*2)*0,5"jidelna		27,300			
	VV		26,8*1,5-(1*1,5+0,9*1,5+2,4*0,7*2)+(2,4+0,7*2)*2*0,45+(1,5*2)*0,5*2"kuchyň		40,410			
	VV		15,55*1,5-(0,9*2*1,5)+(1,5*2)*0,6"prádelna		22,425			
	VV		14,7*1,5-(0,9*1,5+1*1,5)"prádelna		19,200			
	VV		25,12*1,5-(0,9*1,5+1*1,5+1,18*0,6)+(1,5*2)*0,5+(1,5*2)*0,5+(1,18+0,6*2)*0,35"učebna 04		37,955			
	VV		24,67*1,5-(0,9*1,5+1,18*0,6*2)+(1,5*2)*0,35+(1,18+0,6*2)*0,35*2"učebna 05		36,955			
	VV		16,14*1,5-(2,16*1,5)"garáž		20,970			
	VV		15,68*1,5-(2,2*1,5)"garáž		20,220			
	VV		Mezisoučet - skladba 2		590,894			
	VV		15,02*1,5-(0,9*1,5*2+0,8*0,5)"vrátnice		19,430			
	VV		28,7*1,5-(1,2*1,5+1,09*0,6*3)+(1,09+0,6*2)*3*0,35"učebna sebeobraný		41,693			
	VV		19,7*1,5-(1,2*1,5)"posilovna		27,750			
	VV		Mezisoučet - skladba 3		88,873			
	VV		12,11*(3-2)"wc - personál		12,110			
	VV		8,6*(3-2)"úklid		8,600			
	VV		14,66*(3-2)"wc chlapci		14,660			
	VV		17,32*(2,6-2)"wc - dívky		10,392			
	VV		Mezisoučet - skladba 4		45,762			
	VV		Součet		725,529			
12	K	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	279,340	256,85	71 748,48	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně</p> <p>2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu</p> <p>3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.</p> <p>4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>- Vyrovnání zdiva do lince těsnící nesmrštitelnou maltou se síranovzdorným pojivem</p>					
	VV		(72,05+69,17+8,77+139,24+198,85+9,52+12,42+13,98+13,48)*0,5"vnitřní těsnící vrstva přes vrty		268,740			
	VV		(18,7+2,5)*0,5"napojení vodorovné a svislé izolace -mistrovna a chodba		10,600			
	VV		Součet		279,340			
13	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	606,010	16,32	9 890,08	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
14	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	100,000	32,86	3 286,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				132 068,21	
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy do 1,9 m	m2	606,010	40,34	24 446,44	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>					
	PSC							
	VV		24,5+20,65+33,04+48,69+5,42+5,53+32,63+51,22+9,47+8,53+32,56+18,77+20,25+43,32+11,7+10,66+39,03+37,66+15,14+13,97+9,59+49,25+23,86+7,89+4,56+18,32+9,8		606,010			
16	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	606,010	81,81	49 577,68	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.</p> <p>2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p> <p>4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>					
	PSC							
	VV		24,5+20,65+33,04+48,69+5,42+5,53+32,63+51,22+9,47+8,53+32,56+18,77+20,25+43,32+11,7+10,66+39,03+37,66+15,14+13,97+9,59+49,25+23,86+7,89+4,56+18,32+9,8		606,010			
17	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	15,670	80,88	1 267,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,75*3,4-0,9*2		4,150			
	VV		3,6*3,7-0,9*2		11,520			
	VV		Součet		15,670			
18	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	1,895	111,44	211,18	CS ÚRS 2018 01
	VV		(1,75+3,4*2)*0,1		0,855			
	VV		(3,6+3,4*2)*0,1		1,040			
	VV		Součet		1,895			
19	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,600	246,21	886,36	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
			VV		0,9*2*2		3,600	
20	K	974029154	Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	18,000	300,21	5 403,78	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9121 až -9669 lze použít i pro vysekávání ve zdivu z cihel pálených na maltu cementovou a ve zdivu smíšeném.					
			VV		18"rozvody po stěně zasekat do zdi		18,000	
21	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	4,100	197,27	808,81	CS ÚRS 2018 01
			VV		2,05*2		4,100	
22	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrafováním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	725,529	68,18	49 466,57	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
			VV		725,529"viz. sanační omítky		725,529	
	D	997	Přesun sutě				97 977,48	
23	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	62,068	545,51	33 858,71	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	62,068	208,30	12 928,76	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
25	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 041,332	9,10	27 676,12	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
	VV		62,068*49 'Přepočtené koeficientem množství		3 041,332			
26	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	33,808	110,00	3 718,88	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		33,374+0,434		33,808			
27	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	3,065	136,40	418,07	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		0,004+2,053+0,104+0,274+0,630		3,065			
28	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	20,516	822,83	16 881,18	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	1,624+18,892		20,516			
29	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	3,542	440,02	1 558,55	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	3,542		3,542			
30	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 802	t	0,889	822,83	731,50	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,207+0,038+0,005		0,250			
	D	998	Přesun hmot				28 876,68	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	30,257	954,38	28 876,68	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.

3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

838 823,95

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

240 815,54

33	K	711112131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nástřikem nebo plastickým nátěrem, tl. 2 mm	m2	279,340	73,74	20 598,53	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.

PSC

VV

(72,05+69,17+8,77+139,24+198,85+9,52+12,42+13,98+13,48)*0,5"vnitřní těsnící vrstva přes vrty

268,740

VV

(18,7+2,5)*0,5"napojení vodorovné a svislé izolace -mistrovna a chodba

10,600

VV

Součet

279,340

34	M	245510-s1	mineralizační nástřik s hloubkovým ochranným účinkem	m2	279,340	220,01	61 457,59	
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	--

35	K	7114931-S1	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - kotvící můstek na ploše svislé S hydroizolační stěrkou s vysokou odolností proti síranům	m2	279,340	277,74	77 583,89	
----	---	------------	--	----	---------	--------	-----------	--

VV

(72,05+69,17+8,77+139,24+198,85+9,52+12,42+13,98+13,48)*0,5"vnitřní těsnící vrstva přes vrty

268,740

VV

(18,7+2,5)*0,5"napojení vodorovné a svislé izolace -mistrovna a chodba

10,600

VV

Součet

279,340

36	K	7114931-S2	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S hydroizolační sulfátovou stěrkou s vysokou odolností proti síranům	m2	279,340	277,74	77 583,89	
----	---	------------	--	----	---------	--------	-----------	--

Poznámka k položce:

- Min. ve 3 vrstvách

- Spotřeba min. 1,6 kg/m2/ 1 nátěr

P

VV

(72,05+69,17+8,77+139,24+198,85+9,52+12,42+13,98+13,48)*0,5"vnitřní těsnící vrstva přes vrty

268,740

VV

(18,7+2,5)*0,5"napojení vodorovné a svislé izolace -mistrovna a chodba

10,600

VV

Součet

279,340

37	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,816	851,99	2 399,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

38	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,816	423,45	1 192,44	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

7 444,36

39	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	18,000	9,65	173,70	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, části B 02.

PSC

VV

18"vedení po stěně

18,000

40	K	721173723	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované připojovací DN 50	m	18,000	205,50	3 699,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a připojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.
3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

18"vedení po stěně

18,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
41	K	7211737-R	Napojení na stávající rozvody	kus	1,000	3 080,11	3 080,11		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.						
42	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	67,91	135,82	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.						
43	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	18,000	19,26	346,68	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.						
44	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,010	546,68	5,47	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
45	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,010	357,77	3,58	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod					10 847,82
46	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	18,000	16,19	291,42	CS ÚRS 2018 01
VV		18"vedení po stěně				18,000		
47	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	18,000	254,21	4 575,78	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
VV		18"vedení po stěně				18,000		
48	K	7221740-R	Napojení na stávající rozvody	kus	1,000	2 200,08	2 200,08	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</p>								
49	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	18,000	51,60	928,80	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.</p>								
50	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	2,000	165,87	331,74	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařizovacích předmětů a výtokových armatur.</p> <p>2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod.</p>								
51	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	18,000	104,18	1 875,24	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným.
2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí.
3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.
4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.

52	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18,000	34,82	626,76	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným.
2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí.
3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.
4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.

53	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,021	489,53	10,28	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

54	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,021	367,40	7,72	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 733			Ústřední vytápění					107 629,15
55	K	7331100-R1	Demontáž a zpětná montáž otopných těles	kus	41,000	2 200,08	90 203,28	
56	K	7331100-R2	Demontáž a zpětná montáž rozvodů ústředního vytápění včetně nových nátěrů potrubí (odstranění původních, odrezivění, 2x email) a napojení na stávající rozvody	m	104,500	137,28	14 345,76	
VV		48,5+36+20			104,500			
57	K	7331100-R3	Napouštění a vypouštění otopného systému	kus	1,000	3 080,11	3 080,11	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud					86 637,78
58	K	7413100-D1	Demontáž kompletních vypínačů (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně odpojení vodičů a vysekání sádry	kus	70,000	132,00	9 240,00	
59	K	7413100-D2	Demontáž kompletních zásuvek (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně odpojení vodičů a vysekání sádry	kus	90,000	132,00	11 880,00	
60	K	7413100-N1	Montáž kompletních vypínačů (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně zapojení vodičů a zacementování (s dodávkou materiálu)	kus	70,000	308,01	21 560,70	
61	K	7413100-N2	Montáž kompletních zásuvek (rámečku, strojku,krytu a krabičky) včetně zapojení vodičů a zacementování (s dodávkou materiálu)	kus	90,000	308,01	27 720,90	
62	K	7413100-N3	Uložení stávajících nástěných vodičů uložených v lištách pod omítku včetně vysekání rýh	m	83,000	132,00	10 956,00	
VV		12+6+6+16+5+2+18+4+4+10			83,000			
63	K	7413100-N5	Revize elektroinstalace	kus	1,000	5 280,18	5 280,18	
D 763			Konstrukce suché výstavby					2 566,73
64	K	763121811	Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	51,520	49,82	2 566,73	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1811 a -1823 jsou určeny pro kompletní demontáž předsazené nebo šachtové stěny, tj. nosné konstrukce, desek i tepelné izolace.					
VV		18,4*2,8			51,520			
D 766			Konstrukce truhlářské					13 408,75
65	K	766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných z jednoho kusu dílčích, šířky do 150 mm	m	12,000	92,83	1 113,96	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -1400 až -1720 se oceňují madla o průřezu větším než 25 cm2. 2. V cenách -1400 až -1720 není započtena dodávka montážního materiálu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
66	K	766211811	Demontáž madel schodišťových	m	12,000	52,93	635,16	CS ÚRS 2018 01
VV		1,5*8			12,000			
67	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	101,250	85,95	8 702,44	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
VV			(1,9+4+2,35+6,3+4,7+1,3+3,7+1,9+4+4,8+14,15+2,9+6+1,9)*1,5+5,7*2		101,250			
68	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	101,250	29,07	2 943,34	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
69	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,012	702,12	8,43	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
70	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,012	451,47	5,42	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D 771			Podlahy z dlaždic				28 847,59	
71	K	771471112	Montáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	138,300	141,90	19 624,77	CS ÚRS 2018 01
VV			1,2+3,4+2,3+10,75+5,4+90,55+12,4+4,45+3,65+4,2		138,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	M	59761434	dláždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	10,788	406,57	4 386,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		138,3*0,065		8,990			
	VV		8,99*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		10,788			
73	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	138,300	30,51	4 219,53	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,2+3,4+2,3+10,75+5,4+90,55+12,4+4,45+3,65+4,2		138,300			
74	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,724	497,55	360,23	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

75	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,724	354,95	256,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 776

Podlahy povlakové

86 090,02

76	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	30,520	49,36	1 506,47	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
77	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	30,520	10,61	323,82	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.						
78	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	30,520	28,22	861,27	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.						
79	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	30,520	143,89	4 391,52	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.						
80	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	30,520	105,58	3 222,30	CS ÚRS 2018 01	
	VV		8,34"předsíň		8,340				
	VV		22,18"chodba se schodištěm		22,180				
	VV		Součet		30,520				
81	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	30,520	116,61	3 558,94	CS ÚRS 2018 01	
	VV		8,34"předsíň		8,340				
	VV		22,18"chodba se schodištěm		22,180				
	VV		Součet		30,520				
82	M	28411000	PVC heterogenní zátěžové antibakteriální nášlapná vrstva 0,90mm R 10 zátěž 34/43 otlak do 0,03mm hořlavost Bfl S1	m2	33,572	448,82	15 067,79	CS ÚRS 2018 01	
	VV		30,52*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		33,572				
83	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	45,780	46,47	2 127,40	CS ÚRS 2018 01	
	VV		30,52*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		45,780				
84	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	383,760	10,89	4 179,15	CS ÚRS 2018 01	
	VV		52,67+69,47+91,9+29,4+6,47+5,25+9,5+50,5+2,2+1,6+3,95+44,35		367,260				
	VV		0,5*1,75*5*2+0,5*1,55*5*2		16,500				
	VV		Součet		383,760				
85	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	318,860	110,97	35 383,89	CS ÚRS 2018 01	
	VV		52,67+69,47+91,9+29,4+6,47+5,25+9,5+50,5+2,2+1,6+3,95+44,35-48,4		318,860				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	M	28411008	lišta soklová PVC 16 x 60 mm	m	325,237	38,02	12 365,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		318,86*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		325,237			
87	K	776411121	Montáž soklíků lepením schodišťových, výšky do 60 mm	m	16,500	134,16	2 213,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,5*1,75*5*2+0,5*1,55*5*2		16,500			
88	M	28411008	lišta soklová PVC 16 x 60 mm	m	16,830	38,02	639,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		16,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		16,830			
89	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,352	394,44	138,84	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

90	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,352	311,36	109,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 781

Dokončovací práce - obklady

21 290,83

91	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	231,800	91,85	21 290,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		(2,8+0,8+3,4+9,1+2+90,2+7,6)*2		231,800			

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

233 245,38

92	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 400,008	25,48	35 672,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.					
	PSC							
	VV		24,5+20,26*(3,4-1,5)-(1,09*2,06*2+0,9*2)+(1,09+2,06*2)*0,35*2"učebna 01		60,350			
	VV		20,65+18,18*(3,4-1,5)-					
	VV		(1,09*2,06*2+0,9*2+0,9*2)+(1,09+2,06*2)*0,35*2+(0,9+2*2)*0,3"pekárna		52,218			
	VV		33,04+23,75*(3,4-1,5)-(1,09*2,06*3+0,8*2)+(1,09+2,06*2)*0,35*3"učebna 02		75,299			
	VV		48,69+29,02*(3,4-1,5)-(1,09*2,06*5+0,8*2)+(1,06+2,06*2)*5*0,35"učebna 03		100,066			
	VV		5,42+9,64*(2,5-1,5)-(1,2*2+1,2*2)"předsíň		10,260			
	VV		5,53+9,62*(2,5-1,5)-(1,2*2+0,9*2)"předsíň		10,950			
	VV		32,63+35,07*(3,7-1,5)-					
	VV		(0,8*2+0,8*2+1,2*2+1,2*2*2+1,09*2,06)+(0,8+2*2)*0,25+(1,2+2*2)*2*0,25+(1,09+2,06*2)*0,35"chodba		102,762			
	VV		51,22+(26,47+8,67+12,55)*(3,7-1,5)-(0,8*2+0,9*2+0,8*2+0,9*2+0,9*2)"předsíň + chodba		147,538			
	VV		9,47+13,29*(3,4-1,5)-(0,9*2+1,09*2,06)+(1,09+2,06*2)*0,35"úklidová komora		32,499			
	VV		8,53+12,9*(3,4-1,5)-(0,9*2*3+1,45*2)+(1,5+2*2)*0,2"chodba		25,840			
	VV		32,56+36,35*(3-1,5)-(1,45+1,2*4+1*2+0,9+1,3)*2-					
	VV		(1,18*1,8*2)+(1,18+1,8*2)*2*0,35"chodba		65,283			
	VV		18,77+17,84*(3-1,5)-(1,2*2+2,4*1,65)+(2,4+1,65*2)*0,45+(1,2+2*2)*0,5"kuchyňka		44,335			
	VV		20,25+18,38*(3-1,5)-(1,2*2+2,4*1,65)+(2,4+1,65*2)*0,45+(1,2+2*2)*0,5"jídélna		46,625			
	VV		43,32+26,8*(3-1,5)-					
	VV		(1*2+0,9*2+2,4*1,65*2)+(2,4+1,65*2)*2*0,45+(0,9+2*2)*0,5*2"kuchyň		81,830			
	VV		11,7+15,55*(3-1,5)-(0,9*2*2)+(0,9+2*2)*0,6"prádelna		34,365			
	VV		10,66+14,7*(2,9-1,5)-(0,9*2+1*2)"prádelna		27,440			
	VV		39,03+25,12*(3-1,5)-					
	VV		(0,9*2+1*2+1,18*1,53)+(0,9+2*2)*0,5+(0,9+2*2)*0,5+(1,18+1,53*2)*0,35"učebna 04		77,489			
	VV		37,66+24,67*(2,8-1,5)-					
	VV		(0,9*2+1,18*1,53*2)+(0,9+2*2)*0,35+(1,18+1,53*2)*0,35*2"učebna 05		69,003			
	VV		15,14+16,14*(3-1,5)-(2,16*1,5)"garáž		36,110			
	VV		13,97+15,68*(3-1,5)-(2,2*1,5)"garáž		34,190			
	VV		Mezisoučet - skladba 2		1 134,452			
	VV		9,59+15,02*(2,5-1,5)-(0,9*2*2+0,8*1,1)"vrátnice		20,130			
	VV		49,25+28,7*(3,4-1,5)-(1,2*2+1,09*2,06*3)+(1,09+2,06*2)*3*0,35"učebna sebeobraný		100,114			
	VV		23,86+19,7*(3,4-1,5)-(1,2*2)"posilovna		58,890			
	VV		Mezisoučet - skladba 3		179,134			
	VV		7,89+12,11*(3-2)"wc - personál		20,000			
	VV		4,56+8,6*(3-2)"úklid		13,160			
	VV		18,35+14,66*(3-2)"wc chlapci		33,010			
	VV		9,86+17,32*(2,6-2)"wc - dívky		20,252			
	VV		Mezisoučet - skladba 4		86,422			
	VV		Součet		1 400,008			
93	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 400,008	12,81	17 934,10	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 400,008	19,33	27 062,15	CS ÚRS 2018 01
95	K	7842211-S1	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných (Sd<0,1 m) dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 550,219	57,20	88 672,53	CS ÚRS 2018 01
	VV		24,5+20,26*3,4-(1,09*2,06*2+0,9*2)+(1,09+2,06*2)*0,35*2"učebna 01		90,740			
	VV		20,65+18,18*3,4-		79,488			
	VV		(1,09*2,06*2+0,9*2+0,9*2)+(1,09+2,06*2)*0,35*2+(0,9+2*2)*0,3"pekárna		110,924			
	VV		33,04+23,75*3,4-(1,09*2,06*3+0,8*2)+(1,09+2,06*2)*0,35*3"učebna 02		143,596			
	VV		48,69+29,02*3,4-(1,09*2,06*5+0,8*2)+(1,06+2,06*2)*5*0,35"učebna 03		24,720			
	VV		5,42+9,64*2,5-(1,2*2+1,2*2)"předsíň		25,380			
	VV		5,53+9,62*2,5-(1,2*2+0,9*2)"předsíň		155,367			
	VV		32,63+35,07*3,7-		219,073			
	VV		(0,8*2+0,8*2+1,2*2+1,2*2*2+1,09*2,06)+(0,8+2*2)*0,25+(1,2+2*2)*2*0,25+(1,09+2,06*2)*0,35"chodba		52,434			
	VV		51,22+(26,47+8,67+12,55)*3,7-(0,8*2+0,9*2+0,8*2+0,9*2+0,9*2)"předsíň + chodba		45,190			
	VV		9,47+13,29*3,4-(0,9*2+1,09*2,06)+(1,09+2,06*2)*0,35"úklidová komora		119,808			
	VV		8,53+12,9*3,4-(0,9*2*3+1,45*2)+(1,5+2*2)*0,2"chodba		71,095			
	VV		32,56+36,35*3-(1,45+1,2*4+1*2+0,9+1,3)*2-(1,18+1,8*2)+(1,18+1,8*2)*2*0,35"chodba		74,195			
	VV		18,77+17,84*3-(1,2*2+2,4*1,65)+(2,4+1,65*2)*0,45+(1,2+2*2)*0,5"kuchyňka		122,030			
	VV		20,25+18,38*3-(1,2*2+2,4*1,65)+(2,4+1,65*2)*0,45+(1,2+2*2)*0,5"jídlna		57,690			
	VV		43,32+26,8*3-(1*2+0,9*2+2,4*1,65*2)+(2,4+1,65*2)*2*0,45+(0,9+2*2)*0,5*2"kuchyň		49,490			
	VV		11,7+15,55*3-(0,9*2*2)+(0,9+2*2)*0,6"prádelna		115,169			
	VV		10,66+14,7*2,9-(0,9*2+1*2)"prádelna		106,008			
	VV		39,03+25,12*3-		60,320			
	VV		(0,9*2+1*2+1,18*1,53)+(0,9+2*2)*0,5+(0,9+2*2)*0,5+(1,18+1,53*2)*0,35"učebna 04		57,710			
	VV		37,66+24,67*2,8-(0,9*2+1,18*1,53*2)+(0,9+2*2)*0,35+(1,18+1,53*2)*0,35*2"učebna 05		1 780,427			
	VV		15,14+16,14*3-(2,16*1,5)"garáž		42,660			
	VV		13,97+15,68*3-(2,2*1,5)"garáž		143,164			
	VV		Mezisoučet - skladba 2		88,440			
	VV		9,59+15,02*2,5-(0,9*2*2+0,8*1,1)"vrátnice		274,264			
	VV		49,25+28,7*3,4-(1,2*2+1,09*2,06*3)+(1,09+2,06*2)*3*0,35"učebna sebeobraný		20,000			
	VV		23,86+19,7*3,4-(1,2*2)"posilovna		13,160			
	VV		Mezisoučet - skladba 3		33,010			
	VV		7,89+12,11*(3-2)"wc - personál		20,252			
	VV		4,56+8,6*(3-2)"úklid		86,422			
	VV		18,35+14,66*(3-2)"wc chlapci		-590,894			
	VV		9,86+17,32*(2,6-2)"wc - dívky		1 550,219			
	VV		Mezisoučet - skladba 4					
	VV		-590,894"omyvatelný nátěr					
	VV		Součet					
96	K	7842211-S2	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných (Sd<0,1 m) Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	1 550,219	11,00	17 052,41	
97	K	7846510-S3	Malby z malířských směsí vysoce prodyšných omyvatelných (Sd<0,1 m), bílé za mokra omyvatelných v místnostech výšky do 3,8 m včetně podkladních prodyšných vrstev	m2	590,894	66,53	39 312,18	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 3 - Vnější sanace zdiva

KSO:

Místo: Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 732 784,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 732 784,06	21,00%	363 884,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 096 668,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 3 - Vnější sanace zdiva

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 732 784,06

HSV - Práce a dodávky HSV

1 586 511,51

1 - Zemní práce	687 225,41
2 - Zakládání	11 857,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 093,59
4 - Vodorovné konstrukce	10 977,21
5 - Komunikace pozemní	296 433,44
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	26 239,69
8 - Trubní vedení	198 215,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	56 284,74
997 - Přesun sutě	231 704,93
998 - Přesun hmot	57 479,11
PSV - Práce a dodávky PSV	142 059,64
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	70 827,29
713 - Izolace tepelné	3 454,22
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	29 840,10

764 - Konstrukce klempířské	8 686,45
771 - Podlahy z dlaždic	7 263,81
776 - Podlahy povlakové	21 987,77
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 212,91
VRN4 - Inženýrská činnost	4 212,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 3 - Vnější sanace zdiva

Místo: Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 732 784,06

D HSV Práce a dodávky HSV

1 586 511,51

D 1 Zemní práce

687 225,41

1	K	113105111	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	20,000	94,60	1 892,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažby jakékoliv tloušťky v rovině i ve sklonu.
2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění, třídění a rovnání lomového kamene získaného rozebráním dlažeb, které se oceňuje cenami části A 03 ceníku 800-1 Zemní práce.
3. Přemístění vybourané dlažby z lomového kamene včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.

PSC

VV 20"atrium

20,000

2	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	24,000	18,01	432,24	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.

2. Ceny

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,

b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.

PSC 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV	130,5"dvůr	130,500
VV	8,5"atrium	8,500
VV	Součet	139,000

5	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	220,600	41,04	9 053,42	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.

2. Ceny

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,

b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.

PSC 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV	140,35"atrium	140,350
VV	8,5"asfalt - atrium	8,500
VV	27,75"beton - atrium	27,750
VV	24"dlažba - atrium	24,000
VV	20"lom. dlažba - atrium	20,000
VV	Součet	220,600

6	K	113107170	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	139,000	115,80	16 096,20	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.

2. Ceny

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,

b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.

PSC

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV	130,5"dvůr	130,500
VV	8,5"atrium	8,500
VV	Součet	139,000

7	K	113107171	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	27,750	140,74	3 905,54	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.

2. Ceny

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,

b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.

PSC

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV

27,75"beon - atrium

27,750

8	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	139,000	48,27	6 709,53	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.

2. Ceny

a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,

b) -7121 až -7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,

c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.

PSC 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.

7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

VV	130,5"dvůr	130,500
VV	8,5"atrium	8,500
VV	Součet	139,000

9	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	15,000	53,60	804,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny:

a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem,
b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.

2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:

a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku,

b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.

3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.

4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.

PSC

10	K	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	1,733	29,15	50,52	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek.

2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně.

3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek;

a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek,

b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť.

4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje.

5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto:

a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101;

b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . .

c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku.

7. Sejmutí podorničí se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PSC

VV

11,55*0,15"okapový chodník

1,733

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	35,110	121,54	4 267,27	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3.
3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam.
4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PSC								
VV			130,5*0,1"odkopávka pro asfalt. plochu - spádování		13,050			
VV			220,6*0,1"odkopávka pro dlažbu - spádování		22,060			
VV			Součet		35,110			

12	K	122201102-A	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 - aktivní zóna	m3	120,400	121,54	14 633,42	
----	---	-------------	---	----	---------	--------	-----------	--

Poznámka k souboru cen:

1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3.
3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam.
4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

PSC								
VV			130,5*0,5"dvůr		65,250			
VV			220,6*0,25"atrium		55,150			
VV			Součet		120,400			

13	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Připlatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	35,110	26,55	932,17	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3.
3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam.
4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

14	K	122201109-A	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3 - aktivní zóna	m3	120,400	26,55	3 196,62	
----	---	-------------	---	----	---------	-------	----------	--

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.
2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3.
3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam.
4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorniči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

15	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	4,140	381,73	1 580,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena je určena:</p> <p>a) i pro soubor cen 123 . 0-21 Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení části A 02,</p> <p>b) pro podzemní vedení procházející hloubenou vykopávkou nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv směru vedení ke stranám výkopu;</p> <p>c) pro výbušniny nezaložené dodavatelem.</p> <p>2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce a to pro zbývající objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem hornin tř. 6 a 7.</p> <p>3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí.</p> <p>4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti</p> <p>a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková poloha</p> <p>- je v projektu uvedena, se určí jako objem myšleného hranolu, jehož průřez je pravidelný čtyřúhelník jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná hrana ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osově délce vedení ve výkopišti nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezi-li projekt větší prostor, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně, lze použít cenu pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení i s příp. se vyskytujícími obalem;</p> <p>- není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopišti uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektantem nebo investorem označen.</p> <p>b) výbušniny, určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuvedeno.</p> <p>5. Je-li vedení uloženo ve výkopišti tak, že se vykopávka v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se ztížená vykopávka provádí.</p> <p>6. Jsou-li ve výkopišti dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou.</p> <p>7. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodečítá.</p> <p>8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopišti se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti.</p>					
		VV	2*0,9*2,3"pro napojení na stávající kanalizaci		4,140			
16	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	21,360	562,04	12 005,17	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.

2. Ceny jsou určeny pro rýhy:

a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm,

b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm,

c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,

d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm.

3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

PSC

VV

(0,8+12,9+8,4+4,8+8,7)*0,6*1"dvůr

21,360

17	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	21,360	159,53	3 407,56	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.

2. Ceny jsou určeny pro rýhy:

a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm,

b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm,

c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm,

d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm.

3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

PSC

18	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	98,326	358,10	35 210,54	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.

2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje:

a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m³, i když skutečný objem výkopu je větší,
b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m³ a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m³.

3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení:

a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek,

b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.

5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.

VV		(22,05+1,6)*0,8*1,25"dš2-dš3			23,650		
VV		9,2*0,8*1,75"dš3-rš3			12,880		
VV		4*0,8*1,75"wc-rš3			5,600		
VV		3*0,8*1"rš3-rš2			2,400		
VV		4,2*0,8*1,2"svod-potrubi mezi rš2 a rš3			4,032		
VV		3,3*0,8*1"svod-rš2			2,640		
VV		6,5*0,8*1,05"rš2-rš1			5,460		
VV		2,65*0,8*1,05"splaš. kan - rš1			2,226		
VV		7,4*0,8*1,25"rš1-svod			7,400		
VV		14,2*0,8*1,25"rš2-rš4			14,200		
VV		5*0,9*2,3"rš4-připojka na stáv. kan + svod			10,350		
VV		4*0,8*1,5"rš4-svod			4,800		
VV		2,8*0,8*1,2"vpust-rš4			2,688		
VV		Součet			98,326		

19	K	132201209	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	80,323	23,20	1 863,49	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.

2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje:

a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m³, i když skutečný objem výkopu je větší,
b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtek a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m³ a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m³.

3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.

4. Předepíše-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení:

a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek,

b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně.

5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.

PSC

20	K	139711101	Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	14,724	1 795,91	26 442,98	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na podchycení stavebních konstrukcí a případné odvětrávání pracovního prostoru.					
			VV (21,45+1,2*0,5)*0,05"mistrovna			1,103		
			VV 2,05*2,5*0,05"chodba			0,256		
			VV Mezisoučet - pod deskou			1,359		
			VV 8,1*0,9*1,7+1,2*0,9*0,9"rýha v objektu			13,365		
			VV Mezisoučet			13,365		
			VV Součet			14,724		
21	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	1,733	28,40	49,22	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

1,733"ornice

1,733

22	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	24,442	32,94	805,12	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

24,442"zásyp zeminou

24,442

23	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	14,724	82,71	1 217,82	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	14,724	75,35	1 109,45	CS ÚRS 2018 01
25	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	145,078	220,97	32 057,89	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV	35,11"odkopávka	35,110
VV	21,36"rýhy 600	21,360
VV	98,326"rýha 2000	98,326
VV	14,724"z objektu	14,724
VV	Mezisoučet - celk výkop	169,520
VV	-24,442"zásyp zeminou	-24,442
VV	Součet	145,078

26	K	162701105-A	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m - aktivní zóna	m3	120,400	220,97	26 604,79	
----	---	-------------	--	----	---------	--------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

27	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	5 803,120	17,05	98 943,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

145,078*40 'Přepočtené koeficientem množství

5 803,120

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	162701109-A	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m - aktivní zóna	m3	4 816,000	17,05	82 112,80	

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

120,4*40 Přepočtené koeficientem množství

4 816,000

29	K	167101101-A	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 - aktivní zóna	m3	120,400	52,09	6 271,64	
----	---	-------------	---	----	---------	-------	----------	--

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155.
2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost
 - a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžiště lodi k těžišti druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,
 - b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.
3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

PSC

30	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	195,695	52,09	10 193,75	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155.</p> <p>2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost</p> <p>a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,</p> <p>b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p>					
	PSC							
	VV		35,11"odkopávka		35,110			
	VV		21,36"rýhy 600		21,360			
	VV		98,326"rýha 2000		98,326			
	VV		14,724"z objektu		14,724			
	VV		Mezisoučet - celk výkop		169,520			
	VV		24,442"pro zásyp zeminou		24,442			
	VV		1,733"ornice		1,733			
	VV		Mezisoučet - opětovně použita zemina		26,175			
	VV		Součet		195,695			
31	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	120,400	93,66	11 276,66	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro:

a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky;

b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny;

c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží.

2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice:

a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu;

b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem;

c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a);

d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje.

e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů.

3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce.

4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.

5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.

PSC

37	K	171201201-A	Uložení sypaniny na skládky - aktivní zóna	m3	120,400	14,45	1 739,78	
----	---	-------------	--	----	---------	-------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro:

a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky;

b) zasypání koryt vodoteči a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny;

c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteči nebo nádrží.

2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice:

a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu;

b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem;

c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a);

d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje.

e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů.

3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce.

4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.

5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.

PSC

38	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	290,156	117,96	34 226,80	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV

145,078*2 'Přepočtené koeficientem množství

290,156

39	K	171201211-A	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 - aktivní zóna	t	240,800	117,96	28 404,77	
----	---	-------------	---	---	---------	--------	-----------	--

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV

120,4*2 'Přepočtené koeficientem množství

240,800

40	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	63,418	80,03	5 075,34	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		9,2*0,8*(1,75-0,1-0,5)"dš3-rš3		8,464				
	VV		4*0,8*(1,75-0,1-0,5)"wc-rš3		3,680				
	VV		Mezisoučet - zemina		24,442				
	VV		Součet		63,418				
41	M	58344171	štěrkořt' frakce 0-32	t	77,952	288,16	22 462,65	CS ÚRS 2018 01	
	VV		38,976*2 'Přepočtené koeficientem množství		77,952				
42	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	8,991	275,20	2 474,32	CS ÚRS 2018 01	
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: <ol style="list-style-type: none"> z hornin soudržných do 100 % PS, z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: <ol style="list-style-type: none"> do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: <ol style="list-style-type: none"> cenou 171 20-1101 Uložení svaniniv do nezhutněných násvoů. není-li proiektem předepsáno 						
	VV		8,1*0,9*1,7+1,2*0,9*0,9"rýha v objektu		13,365				
	VV		-8,1*0,9*0,5"rýha v objektu - obsyp		-3,645				
	VV		-8,1*0,9*0,1"rýha v objektu - lože		-0,729				
	VV		Součet		8,991				
43	M	58344171	štěrkořt' frakce 0-32	t	17,982	288,16	5 181,69	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,991*2 'Přepočtené koeficientem množství		17,982			
44	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím	m3	3,645	338,78	1 234,85	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí).
2. Míru zhutnění předepisuje projekt.
3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.

PSC

	VV		8,1*0,9*0,5"rýha v objektu		3,645			
45	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	7,290	360,63	2 628,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,645*2 'Přepočtené koeficientem množství		7,290			
46	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	46,890	173,23	8 122,75	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí).
2. Míru zhutnění předepisuje projekt.
3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.
4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Příplatek za prohození sypaniny.

PSC

VV	(0,8+12,9+8,4+4,8+8,7)*0,6*0,5"dvůr	10,680
VV	(22,05+1,6)*0,8*0,5"dš2-dš3	9,460
VV	9,2*0,8*0,5"dš3-rš3	3,680
VV	4*0,8*0,5"wc-rš3	1,600
VV	3*0,8*0,5"rš3-rš2	1,200
VV	4,2*0,8*0,5"svod-potrubí mezi rš2 a rš3	1,680
VV	3,3*0,8*0,5"svod-rš2	1,320
VV	6,5*0,8*0,5"rš2-rš1	2,600
VV	2,65*0,8*0,5"splaš. kan - rš1	1,060
VV	7,4*0,8*0,5"rš1-svod	2,960
VV	14,2*0,8*0,5"rš2-rš4	5,680
VV	5*0,9*0,5"rš4-přípojka na stáv. kan + svod	2,250
VV	4*0,8*0,5"rš4-svod	1,600
VV	2,8*0,8*0,5"vpust-rš4	1,120
VV	Součet	46,890

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	93,780	360,63	33 819,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		46,89*2 'Přepočtené koeficientem množství		93,780			
48	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	11,553	22,55	260,52	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.
2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii.
3. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) přípravu půdy,
 - b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,
 - c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou,
 - d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu.
4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.

PSC

49	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,173	76,59	13,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		11,553*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,173			
50	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	351,100	9,61	3 374,07	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro urovňání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspyu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňání pláně z jiného důvodu.
2. Ceny nelze použít pro urovňání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňání se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování.
3. Urovňání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.
4. Náklady na urovňání dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828.
5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.

PSC

VV	130,5"dvůr	130,500
VV	140,35"atrium	140,350
VV	8,5"asfalt - atrium	8,500
VV	27,75"beton - atrium	27,750
VV	24"dlažba - atrium	24,000
VV	20"lom. dlažba - atrium	20,000
VV	Součet	351,100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
51	K	182301122	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	11,553	56,94	657,83	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmutí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3, se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.						
	VV		1,733/0,15		11,553				
	D	2	Zakládání				11 857,79		
52	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m ³	1,359	1 170,20	1 590,30	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhutněné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.						
	VV		(21,45+1,2*0,5)*0,05"mistrovna		1,103				
	VV		2,05*2,5*0,05"chodba		0,256				
	VV		Součet		1,359				
53	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m ³	2,718	2 339,63	6 359,11	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s prepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.						
	VV		(21,45+1,2*0,5)*0,1"mistrovna		2,205				
	VV		2,05*2,5*0,10"chodba		0,513				
	VV		Součet		2,718				
54	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,144	27 141,56	3 908,38	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hříbové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.								
	PSC							
	VV		(21,45+1,2*0,5)*1,2*(4,44/1000)"mistrovna		0,117			
	VV		(2,05*2,5)*1,2*(4,44/1000)"chodba		0,027			
	VV		Součet		0,144			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							10 093,59	
55	K	358235114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva cihelného	m3	3,923	1 184,59	4 647,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		((0,6*4)*1*0,15)*6"stěny šachty		2,160			
	VV		((0,9*4)*2*0,15)*1"stěny šachty		1,080			
	VV		((1,3*2+0,9)*1,3*0,15)*1"stěny šachty		0,683			
	VV		Součet		3,923			
56	K	358315114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	1,916	2 842,61	5 446,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		((0,9*0,9)*0,15)*6"dno šachty		0,729			
	VV		((1,2*1,2)*0,15)*1"dno šachty		0,216			
	VV		((1,6*1,2)*0,15)*1"dno šachty		0,288			
	VV		(1,5*2+0,9*2)*0,1*1+(1,5*0,9*0,15)"šachta		0,683			
	VV		Součet		1,916			
D 4 Vodorovné konstrukce							10 977,21	
57	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	10,107	1 086,10	10 977,21	CS ÚRS 2018 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.								
	PSC							
	VV		(0,8+12,9+8,4+4,8+8,7)*0,6*0,1"dvůr		2,136			
	VV		(22,05+1,6)*0,8*0,1"dš2-dš3		1,892			
	VV		9,2*0,8*0,1"dš3-rš3		0,736			
	VV		4*0,8*0,1"wc-rš3		0,320			
	VV		3*0,8*0,1"rš3-rš2		0,240			
	VV		4,2*0,8*0,1"svod-potrubí mezi rš2 a rš3		0,336			
	VV		3,3*0,8*0,1"svod-rš2		0,264			
	VV		6,5*0,8*0,1"rš2-rš1		0,520			
	VV		2,65*0,8*0,1"splaš. kan - rš1		0,212			
	VV		7,4*0,8*0,1"rš1-svod		0,592			
	VV		14,2*0,8*0,1"rš2-rš4		1,136			
	VV		5*0,9*0,1"rš4-přípojka na stáv. kan + svod		0,450			
	VV		4*0,8*0,1"rš4-svod		0,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		2,8*0,8*0,1"vpust-rš4		0,224				
	VV		8,1*0,9*0,1"rýha v objektu		0,729				
	VV		Součet		10,107				
D	5		Komunikace pozemní				296 433,44		
58	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	351,100	94,55	33 196,51	CS ÚRS 2018 01	
	VV		130,5"dvůr - s1		130,500				
	VV		220,6"atrium - s2		220,600				
	VV		Součet		351,100				
59	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	130,500	192,18	25 079,49	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.						
	VV		130,5"dvůr - s1		130,500				
60	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	130,500	206,61	26 962,61	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřík proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřík, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřík popř. zdrsnění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.						
	VV		130,5"dvůr - s1		130,500				
61	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	130,500	14,75	1 924,88	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané očištění vozovky, které se oceňuje cenou 938 90-8411 Očištění povrchu saponátovým roztokem části C 01 tohoto katalogu.						
	VV		130,5"dvůr - s1		130,500				
62	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	130,500	200,54	26 170,47	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.						
	VV		130,5"dvůr - s1		130,500				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	220,600	407,84	89 969,50	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou.
2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kroužkovou.
3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěši.
4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár.
5. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout
 - u velkých kostek ve výši 1 %,
 - u drobných kostek ve výši 2 %,
 - b) vyplnění spár dlažby živičnou záplivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1 . - 11 Záplivka živičná spár dlažby.
6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.

PSC

VV			220,6"atrium - s2		220,600			
64	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	44,120	2 106,46	92 937,02	CS ÚRS 2018 01
VV			220,6*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		44,120			
65	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou	m	4,000	48,24	192,96	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro vyplnění spár podkladu z betonu prostého, který se oceňuje cenami souboru cen 567 1 . - . . Podklad z prostého betonu.
2. V ceně 14-1111 jsou započteny i náklady na vyčištění spár.

PSC

VV

4"dvůr

4,000

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

26 239,69

66	K	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	37,650	245,92	9 258,89	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně</p> <p>2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu</p> <p>3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry.</p> <p>4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovností vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>- Vyrovnání zdiva do lince těsnící nesmrštitelnou maltou se síranovzdorným pojivem</p>					
	VV		48,3*0,3"dvůr			14,490		
	VV		(37,9+39,3)*0,3"atrium			23,160		
	VV		Součet			37,650		
67	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	37,650	47,14	1 774,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		48,3*0,3"dvůr			14,490		
	VV		(37,9+39,3)*0,3"atrium			23,160		
	VV		Součet			37,650		
68	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	2,718	2 911,21	7 912,67	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).

2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:

a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,

b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.

3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.

4. V ceně jsou započteny i náklady na:

a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,

b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(21,45+1,2*0,5)*0,10"mistrovna		2,205				
	VV		2,05*2,5*0,1"chodba		0,513				
	VV		Součet		2,718				
69	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	2,718	374,22	1 017,13	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
70	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	2,718	113,65	308,90	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
71	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,144	27 141,56	3 908,38	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(21,45+1,2*0,5)*1,2*(4,44/1000)"mistrovna		0,117				
	VV		(2,05*2,5)*1,2*(4,44/1000)"chodba		0,027				
	VV		Součet		0,144				
72	K	637121111	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm	m2	11,550	178,26	2 058,90	CS ÚRS 2018 01	
	D	8	Trubní vedení				198 215,60		
73	K	8712650-N	Napojení nové kanalizace na stávající včetně potřebného materiálu	kus	1,000	2 949,04	2 949,04		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění.

2. Použití trub dle tuhostí:

a) třída SN 4: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí až 4 m

b) třída SN 8: kanalizační sítě v nestandardních podmínkách uložení, vysoké teplotní a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m

c) SN 10: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí > 8 m

d) třída SN 12: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-10 m

e) třída SN 16: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy avýškou krytí 0,5-12 m.

PSC

74	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	2,700	163,33	440,99	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění.

2. Použití trub dle tuhostí:

a) třída SN 4: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí až 4 m

b) třída SN 8: kanalizační sítě v nestandardních podmínkách uložení, vysoké teplotní a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m

c) SN 10: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí > 8 m

d) třída SN 12: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-10 m

e) třída SN 16: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy avýškou krytí 0,5-12 m.

PSC

75	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	76,800	268,36	20 610,05	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění.

2. Použití trub dle tuhostí:

a) třída SN 4: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí až 4 m

b) třída SN 8: kanalizační sítě v nestandardních podmínkách uložení, vysoké teplotní a mechanické zatížení s výškou krytí do 8 m

c) SN 10: kanalizační sítě, přípojky, odvodňování pozemků s výškou krytí > 8 m

d) třída SN 12: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy, při rychlosti média až 15 m/s a výškou krytí 0,7-10 m

e) třída SN 16: kanalizační sítě s vysokým statickým zatížením a dynamickými rázy avýškou krytí 0,5-12 m.

PSC

	VV		1,2+3,6+1+1,5+2,2+7,4+4,1+4+22,1+0,5+6,6+9,1+8,7+4,8		76,800			
76	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 200	m	23,800	397,76	9 466,69	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	877315221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 150	kus	5,000	293,40	1 467,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
85	M	28611916	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/160/45°	kus	5,000	542,62	2 713,10	CS ÚRS 2018 01
86	K	877355211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 200	kus	3,000	190,26	570,78	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
VV			2+1	3,000				
87	M	28611364	koleno kanalizace PVC KG 200x15°	kus	1,000	187,05	187,05	CS ÚRS 2018 01
88	M	28611368	koleno kanalizace PVC KG 200x87°	kus	2,000	278,05	556,10	CS ÚRS 2018 01
89	K	877355221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 200	kus	1,000	315,41	315,41	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
90	M	28611395	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/150/45°	kus	1,000	355,57	355,57	CS ÚRS 2018 01
91	K	877365211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 250	kus	1,000	211,93	211,93	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
92	M	28611369	koleno kanalizace PVC KG 250x15°	kus	1,000	465,11	465,11	CS ÚRS 2018 01
93	K	877365221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 250	kus	3,000	349,46	1 048,38	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
94	M	28611399	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 250/150/45°	kus	3,000	766,75	2 300,25	CS ÚRS 2018 01
95	K	894812201	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné	kus	2,000	2 652,40	5 304,80	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

- V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:
 - vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
 - dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
 - napojení stávajícího kanalizačního potrubí.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
 - fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174. 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	894812231	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	2,000	1 447,17	2 894,34	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,*
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,*
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.*

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.*

97	K	894812241	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm	kus	2,000	671,55	1 343,10	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,*
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,*
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.*

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.*

98	K	894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	65,83	131,66	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,*
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,*
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.*

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.*

99	K	894812267	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 mříž do teleskopu (pro zatížení) čtvercová (40 t)	kus	2,000	5 653,28	11 306,56	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PSC

100	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425 vč. madla	kus	2,000	498,81	997,62	CS ÚRS 2018 01
101	K	894812312	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné 30°,60°,90°	kus	1,000	4 359,82	4 359,82	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PSC

102	K	894812317	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 s přítokem tvaru T	kus	2,000	4 886,08	9 772,16	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PSC

103	K	894812323	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 s přítokem tvaru T	kus	2,000	6 121,41	12 242,82	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PSC

104	K	894812324	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/250 sběrné tvaru X	kus	2,000	6 844,77	13 689,54	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PSC

105	K	894812331	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 1 000 mm	kus	4,000	1 596,22	6 384,88	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PSC

106	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	3,000	3 158,66	9 475,98	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
107	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uřízení šachtové roury	kus	7,000	87,69	613,83	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

108	K	894812352	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení do 1,5 t s teleskopickým adaptérem	kus	3,000	5 534,74	16 604,22	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

109	K	894812357	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení od 1,5 t do 12,5 t s teleskopickým adaptérem	kus	3,000	6 315,08	18 945,24	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

110	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení od 25 t do 40 t s teleskopickým adaptérem	kus	1,000	8 924,52	8 924,52	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V příslušných cenách jsou započteny i náklady na:

- a) vyrovnávací násypnou vrstvu ze štěrkopísku tl. 100 mm,
- b) dodání a montáž šachtového dna, trouby šachty, teleskopu a poklopu, příslušného dílu šachty,
- c) napojení stávajícího kanalizačního potrubí.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) fixování šachty obsypem, který se oceňuje cenami souboru 174 . 0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 01.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
111	K	899101211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	7,000	129,74	908,18	CS ÚRS 2018 01
112	K	899102211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	1,000	359,45	359,45	CS ÚRS 2018 01
113	K	899103211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg	kus	1,000	397,37	397,37	CS ÚRS 2018 01
114	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	1,000	157,40	157,40	CS ÚRS 2018 01
115	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	79,500	40,32	3 205,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,7+76,8		79,500			
116	K	899721112	Signalizační vodič na potrubí PVC DN nad 150 mm	m	54,300	42,39	2 301,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		23,8+30,5		54,300			
117	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	133,800	13,46	1 800,95	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,7+76,8+23,8+30,5		133,800			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							56 284,74	
118	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	17,000	111,25	1 891,25	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

- Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.
- V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to:
 - 0,065 t/m pro velké kostky,
 - 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky.
- Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje:
 - bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek,
 - s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.

PSC

	VV		15+2		17,000			
119	M	58380124	kostka dlažební žula drobná	t	0,408	2 106,46	859,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		17*0,024 Přepočtené koeficientem množství		0,408			
120	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	28,500	122,61	3 494,39	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci.</p> <p>3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.</p>								
VV			28,5"okap. chodník	28,500				
121	M	59217001	obrubník betonový zahradní 100 x 5 x 25 cm	m	28,500	68,25	1 945,13	CS ÚRS 2018 01
122	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m ²	m ²	11,550	41,88	483,71	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.</p>								
VV			11,550"okap. chodník	11,550				
123	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m ²	m ²	351,100	55,96	19 647,56	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.</p>								
VV			130,5"dvůr	130,500				
VV			220,6"atrium	220,600				
VV			Součet	351,100				
124	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	6,000	69,14	414,84	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>								
VV			4"dvůr	4,000				
VV			2"atrium	2,000				
VV			Součet	6,000				
125	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m ²	m ³	2,718	2 306,32	6 268,58	CS ÚRS 2018 01
VV			(21,45+1,2*0,5)*0,1"mistrovna	2,205				
VV			2,05*2,5*0,1"chodba	0,513				
VV			Součet	2,718				
126	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m ²	m ³	4,077	1 948,57	7 944,32	CS ÚRS 2018 01
VV			(21,45+1,2*0,5)*0,15"mistrovna	3,308				
VV			2,05*2,5*0,15"chodba	0,769				
VV			Součet	4,077				
127	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m ³	2,718	1 212,03	3 294,30	CS ÚRS 2018 01
128	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m ³	4,077	1 011,44	4 123,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
129	K	971024451	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 450 mm	kus	1,000	422,76	422,76	CS ÚRS 2018 01
130	K	971028481	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 0,25 m2, tl. do 900 mm	kus	3,000	1 138,47	3 415,41	CS ÚRS 2018 01
131	K	978015391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	37,650	55,23	2 079,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		48,3*0,3"dvůr		14,490			
	VV		(37,9+39,3)*0,3"atrium		23,160			
	VV		Součet		37,650			
D		997	Přesun sutě				231 704,93	
132	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	19,553	522,30	10 212,53	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,

d) náklady na rozhrnutí a urovňání suti na dopravním prostředku.

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

PSC

VV

0,262+1,371"kamenivo

1,633

VV

5,98+8,969+0,12+0,118"žb beton

15,187

VV

2,221"beton

2,221

VV

0,011"izolace

0,011

VV

0,302+0,199"pvc

0,501

VV

Součet

19,553

133	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	19,553	199,44	3 899,65	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.

3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).

4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
134	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	958,097	8,71	8 345,02	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
	VV		19,553*49 'Přepočtené koeficientem množství		958,097				
135	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	87,604	36,52	3 199,30	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). 						
	VV		23,63+63,974"Kamenivo		87,604				
136	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 292,596	8,54	36 658,77	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). 						
	VV		87,604*49 'Přepočtené koeficientem množství		4 292,596				
137	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	159,893	41,08	6 568,40	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
		PSC						
		VV	9,6+58,526+1,725"dlaž. prvky kamené		69,851			
		VV	6,12+33,36+9,019"dlaž. prvky betonové		48,499			
		VV	30,58"živice		30,580			
		VV	7,65"cihly - šachty		7,650			
		VV	2,713"beton-šachty		2,713			
		VV	0,6"ostatní		0,600			
		VV	Součet		159,893			
138	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7 834,757	10,92	85 555,55	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
		VV	159,893*49 'Přepočtené koeficientem množství		7 834,757			
139	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	268,893	141,25	37 981,14	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě.</p> <p>2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p>					
140	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	54,033	105,32	5 690,76	CS ÚRS 2018 01
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	6,12+33,36+9,019"dlaž. prvky - betonové		48,499			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		2,713"beton - šachta		2,713				
	VV		0,6"ostatní		0,600				
	VV		2,221"beton		2,221				
	VV		Součet		54,033				
141	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	15,187	547,68	8 317,62	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 						
	VV		5,98+8,969+0,12+0,118"žb		15,187				
142	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	7,650	130,60	999,09	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 						
	VV		7,65"cihly - šachta		7,650				
143	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,501	787,81	394,69	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 						
	VV		0,302+0,199		0,501				
144	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	0,011	1 466,09	16,13	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
145	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	30,580	168,52	5 153,34	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		30,58"živice		30,580			
146	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	158,638	117,96	18 712,94	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		23,63+63,974"kamenivo		87,604			
	VV		9,6+58,526+1,275+0,262+1,371"kam dlažba apod		71,034			
	VV		Součet		158,638			
	D	998	Přesun hmot				57 479,11	
147	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	44,574	913,79	40 731,28	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p> <p>2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.</p> <p>3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>									
		VV	25,272+9,757+9,545		44,574				
148	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	90,516	162,02	14 665,40	CS ÚRS 2018 01	
		VV	84,659+5,857		90,516				
149	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	2,611	797,56	2 082,43	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 .0-11 Vodovodné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce.</p>									
D	PSV	Práce a dodávky PSV					142 059,64		
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					70 827,29		
150	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	27,175	7,90	214,68	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.</p>									
		VV	(21,45+1,2*0,5)"mistrovna		22,050				
		VV	2,05*2,5"chodba		5,125				
		VV	Součet		27,175				
151	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,008	44 909,64	359,28	CS ÚRS 2018 01	
		VV	27,175*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,008				
152	K	711112131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nástřikem nebo plastickým nátěrem, tl. 2 mm	m2	37,650	70,60	2 658,09	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.</p>									
		VV	48,3*0,3"dvůr		14,490				
		VV	(37,9+39,3)*0,3"atrium		23,160				
		VV	Součet		37,650				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
153	M	245510-s1	mineralizační nástřik s hloubkovým ochranným účinkem	m2	37,650	210,65	7 930,97	
154	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	2,718	10,43	28,35	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se používají pro odstranění hydroizolačních pásů a folií bez rozlišení tloušťky a počtu vrstev.					
	VV		(21,45+1,2*0,5)*0,1"mistrovna		2,205			
	VV		2,05*2,5*0,1"chodba		0,513			
	VV		Součet		2,718			
155	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	27,175	79,49	2 160,14	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	VV		(21,45+1,2*0,5)"mistrovna		22,050			
	VV		2,05*2,5"chodba		5,125			
	VV		Součet		27,175			
156	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	31,251	139,03	4 344,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		27,175*1,15 Přepočtené koeficientem množství		31,251			
157	K	711161253	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva drenážní a ochranná asfaltových stěrkových hydroizolací čtyřvrstvá výška nopku 9 mm	m2	62,750	296,15	18 583,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		48,3*0,5"dvůr		24,150			
	VV		(37,9+39,3)*0,5"atrium		38,600			
	VV		Součet		62,750			
158	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	125,500	91,81	11 522,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		48,3"dvůr		48,300			
	VV		(37,9+39,3)"atrium		77,200			
	VV		Součet		125,500			
159	K	7114130-S1	Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí hmotou dvousložkovou tl. min. 3 mm	m2	37,650	294,90	11 102,99	
	VV		48,3*0,3"dvůr		14,490			
	VV		(37,9+39,3)*0,3"atrium		23,160			
	VV		Součet		37,650			
160	K	7114931-S1	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - kotvicí můstek na ploše svislé S hydroizolační stěrkou s vysokou odolností proti síranům	m2	37,650	294,90	11 102,99	
	VV		48,3*0,3"dvůr		14,490			
	VV		(37,9+39,3)*0,3"atrium		23,160			
	VV		Součet		37,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
161	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,671	815,74	547,36	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

162	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,671	405,43	272,04	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 713

Izolace tepelné

3 454,22

163	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	27,175	17,89	486,16	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.

PSC

VV (21,45+1,2*0,5)"mistrovna

22,050

VV (2,05*2,5)"chodba

5,125

VV Součet

27,175

164	M	28375909	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku tl 50mm	m2	27,719	94,37	2 615,84	CS ÚRS 2018 01
-----	---	----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

VV 27,175*1,02 Přepočtené koeficientem množství

27,719

165	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně	m	21,200	13,17	279,20	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC
*Poznámka k souboru cen:
 1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásky k ceně - 1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.*

VV 18,7+2,5 21,200

166	M	28375812	deska EPS 50 pro aplikace bez zatížení tl 10mm	m2	2,120	10,79	22,87	CS ÚRS 2018 01
-----	---	----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

VV 21,200*0,1 2,120

167	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,042	761,81	32,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PSC
*Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

168	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,042	432,26	18,15	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PSC
*Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 29 840,10

169	K	721242116	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) DN 125	kus	12,000	2 347,27	28 167,24	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	--------	----------	-----------	----------------

VV 4+8 12,000

170	K	721242804	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125	kus	12,000	138,62	1 663,44	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

VV 4+8 12,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
171	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,018	523,42	9,42	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 764

Konstrukce klempířské

8 686,45

172	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	9,500	907,66	8 622,77	CS ÚRS 2018 01
	VV		6+3,5		9,500			
173	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,027	1 539,05	41,55	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

174	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,027	819,81	22,13	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

7 263,81

175	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	5,125	109,70	562,21	CS ÚRS 2018 01
	VV		(2,05*2,5)"chodba		5,125			
176	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,125	807,03	4 136,03	CS ÚRS 2018 01
	VV		(2,05*2,5)"chodba		5,125			
177	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2	m2	5,638	389,27	2 194,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,125*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,638			
178	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,125	11,89	60,94	CS ÚRS 2018 01
179	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	5,125	39,77	203,82	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

180	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,130	476,38	61,93	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
181	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,130	339,85	44,18	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 776

Podlahy povlakové

21 987,77

182	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	27,175	35,52	965,26	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

PSC

VV

(21,45+1,2*0,5)"mistrovna

22,050

VV

(2,05*2,5)"chodba

5,125

VV

Součet

27,175

183	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	27,175	10,16	276,10	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---------------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

PSC

VV

(21,45+1,2*0,5)"mistrovna

22,050

VV

(2,05*2,5)"chodba

5,125

VV

Součet

27,175

184	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	27,175	27,02	734,27	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
	PSC							
185	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	27,175	137,77	3 743,90	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
	PSC							
186	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	21,450	101,08	2 168,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		21,45"mistrovna		21,450			
187	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	21,450	111,65	2 394,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		21,45"mistrovna		21,450			
188	M	28411000	PVC heterogenní zátěžové antibakteriální nášlapná vrstva 0,90mm R 10 zátěž 34/43 otlak do 0,03mm hořlavost Bfl S1	m2	23,595	429,72	10 139,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		21,45*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,595			
189	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	32,175	44,49	1 431,47	CS ÚRS 2018 01
	VV		21,45*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		32,175			
190	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,199	377,65	75,15	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
	PSC							
191	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,199	298,11	59,32	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				4 212,91	
	D	VRN4	Inženýrská činnost				4 212,91	
192	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení - zkoušky pláně	...	1,000	4 212,91	4 212,91	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 4 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

346 345,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	346 345,18	21,00%	72 732,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

419 077,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 4 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

346 345,18

HSV - Práce a dodávky - HSV - Práce a dodávky HSV	1 043,12
9 - Ostatní konstrukce - 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 043,12
PSV - Práce a dodávky - PSV - Práce a dodávky PSV	271 110,13
740 - Elektromontáže - 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	9 759,26
742 - Elektromontáže - 742 - Elektromontáže - rozvodný systém	70 821,57
743 - Elektromontáže - 743 - Elektromontáže - hrubá montáž	35 839,22
744 - Elektromontáže - 744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	23 830,50
746 - Elektromontáže - 746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče	5 856,31
747 - Elektromontáže - 747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	5 621,92
748 - Elektromontáže - 748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	113 530,08
749 - Elektromontáže - 749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce	5 851,27
VRN - Vedlejší rozpo - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	74 191,93
VRN1 - Průzkumné, ge - VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	6 881,09
VRN7 - Provozní vliv - VRN7 - Provozní vlivy	5 242,74
VRN9 - Ostatní náklady - VRN9 - Ostatní náklady	62 068,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

I. etapa - Sanace objektu

Úroveň 3:

SO 4 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

346 345,18

D HSV - Práce a HSV - Práce a dodávky HSV

1 043,12

D 9 - Ostatní kons 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 043,12

1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	12,000	51,04	612,48	
2	K	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,000	107,66	430,64	

D PSV - Práce a PSV - Práce a dodávky PSV

271 110,13

D 740 - Elektromo 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

9 759,26

3	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 0,3 milionu Kč	kus	1,000	9 759,26	9 759,26	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D 742 - Elektromo 742 - Elektromontáže - rozvodný systém

70 821,57

4	K	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	2,000	2 058,56	4 117,12	
5	M	357118715R	Rozvaděč RPO.L (viz výkres č. E01)	kus	1,000	30 801,07	30 801,07	
6	M	35714716R	Rozvaděč RPO.P (viz výkres č. E01)	kus	1,000	30 801,07	30 801,07	
7	K	742231106	Kontrola přívodů	kus	1,000	1 872,41	1 872,41	
8	K	742268485	Úpravy v napojovacím bodě	kus	1,000	2 434,13	2 434,13	
9	M	35711289R	Matereiál pro úpravy v napojovacím bodě (jistič 3/20A, vodič, svorky, krabice KO68 s víčkem, podružný materiál)	set	1,000	795,77	795,77	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D 743 - Elektromo 743 - Elektromontáže - hrubá montáž

35 839,22

10	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložena pevně	m	10,000	35,11	351,10	
11	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	10,000	14,04	140,40	
12	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	10,000	66,25	662,50	
13	M	345715210	krabice univerzální z PH 80x80 na povrch	kus	10,000	44,00	440,00	
14	K	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	4,000	76,84	307,36	
15	M	10.033.023	Krabice IP65	kus	4,000	167,58	670,32	
16	K	743681100	Lišta LV 40x20 mm	m	120,000	60,85	7 302,00	
17	M	354420290	Lišta LV 40x20 mm	m	120,000	46,15	5 538,00	
18	K	743681100D	Demontáž stávajících rozvodů NN	kus	1,000	7 470,90	7 470,90	
19	K	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	6,000	28,09	168,54	
20	M	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	6,000	14,60	87,60	
21	K	718111220	Lišta LV 22x20 mm	m	150,000	60,85	9 127,50	
22	M	341828520	Lišta LV 22x20 mm	m	150,000	23,82	3 573,00	

D 744 - Elektromo 744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

23 830,50

23	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žila 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	110,000	24,40	2 684,00	
24	M	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	80,000	5,34	427,20	
25	M	341408258	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	30,000	8,05	241,50	
26	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	220,000	25,79	5 673,80	
27	M	341110300R	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	180,000	10,22	1 839,60	
28	M	341110050R	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5 mm2	m	40,000	10,58	423,20	
29	K	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	200,000	27,18	5 436,00	
30	M	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	110,000	17,88	1 966,80	
31	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	90,000	22,00	1 980,00	
32	K	744411260	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,10 kg pod omítku stěn	m	30,000	36,94	1 108,20	
33	M	103541040R	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 5x4mm2	m	30,000	68,34	2 050,20	

D 746 - Elektromo 746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

5 856,31

34	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	232,000	18,65	4 326,80	
35	M	21060624	SVORKA WAGO 221-415 5x2,5	kus	22,000	14,75	324,50	
36	M	68500231	SVORKA ST 5 NA POTRUBI	kus	2,000	23,80	47,60	
37	M	68500240	OZNAC.STITEK C. 1	kus	12,000	2,15	25,80	
38	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	3,000	48,68	146,04	
39	K	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000	33,65	403,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	746591510	Montáž pospojení	kus	1,000	313,27	313,27	
41	M	10.939.562	Sada pro ochranné pospojení	kus	1,000	268,50	268,50	

D 747 - Elektromo 747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

5 621,92

42	K	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	6,000	101,36	608,16	
43	M	345357691	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP20, komplet	kus	6,000	125,32	751,92	
44	K	747111115	Montáž vypínač nástěnný 5-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	2,000	196,60	393,20	
45	M	345357695	spínač jednopólový řazení 5 10A bílý, IP44, komplet	kus	2,000	135,75	271,50	
46	K	747111126	Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	2,000	108,32	216,64	
47	M	345355554	spínač řazení 6 10A bílý IP20, komplet	kus	2,000	108,79	217,58	
48	K	747111128	Montáž přepínač nástěnný 7-křížový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	3,000	115,27	345,81	
49	M	345357130	spínač řazení 7 10A bílý IP20	kus	3,000	227,50	682,50	
50	K	747161060	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici L+N+PE dvojí zapojení prostř. základní, vlhké	kus	6,000	145,75	874,50	
51	M	345551250R	zásuvka 1násobná 16A IP 44 bílá komplet	kus	6,000	154,47	926,82	
52	K	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	333,29	333,29	

D 748 - Elektromo 748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

113 530,08

53	K	748121142	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní do dvou zdrojů	kus	26,000	322,70	8 390,20	
54	M	34814435R1	A/N - Svítidlo LED 29W/ 4050 lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40 s invertorem	kus	1,000	3 112,87	3 112,87	
55	M	34814435R2	B - Svítidlo LED 58W / 8100lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	4,000	5 291,42	21 165,68	
56	M	34814435R3	B/N - Svítidlo LED 58W / 8100lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40 s invertorem	kus	9,000	6 527,34	58 746,06	
57	M	34814435R3a	C - Svítidlo zářivkové 2x36W / 3350 lm, průmyslové stropní, přisazené, IP 66	kus	11,000	884,71	9 731,81	
58	M	34814435R3b	D - Svítidlo LED 36W / 5070lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	1,000	3 270,16	3 270,16	
59	K	748121211	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj	kus	5,000	234,88	1 174,40	
60	M	348381000R	N - Svítidlo LED nouzové s piktogramy 8W/1 hod	kus	5,000	509,20	2 546,00	
61	K	74899220R	zkouška nouzových svítidel vč. protokolu	kus	1,000	1 769,46	1 769,46	
62	K	748992300	Měření intenzity osvětlení	kus	1,000	3 623,44	3 623,44	

D 749 - Elektromo 749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

5 851,27

63	K	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	3 417,14	3 417,14	
64	M	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	2 434,13	2 434,13	

D VRN - Vedlej: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

74 191,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN1 - Průzkum VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							6 881,09	
65	K	013254000R	Koordinace vypnutí stavby, prozatímní napájení staveništního rozvaděče	kus	1,000	6 881,09	6 881,09	
D VRN7 - Provozní VRN7 - Provozní vlivy							5 242,74	
66	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	5 242,74	5 242,74	
D VRN9 - Ostatní VRN9 - Ostatní náklady							62 068,10	
67	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	5 898,08	5 898,08	
68	K	092100008	Stavební přípomocce včetně materiálu	%	10,000	3 202,53	32 025,34	
69	K	09210012	Ventilátor PRŮTOK 50m3/h,, TLAK 30 Pa, PŘÍKON 20W, NAPĚTÍ 230V	kus	3,000	2 761,80	8 285,40	
70	M	340520404	Ventilátor PRŮTOK 50m3/h,, TLAK 30 Pa, PŘÍKON 20W, NAPĚTÍ 230V, vč. příslušenství (klapka, trubka,)	kus	3,000	4 662,29	13 986,87	
71	K	092203041	Ekologická likvidace odpadů	kus	1,000	1 872,41	1 872,41	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 3:

SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

54 648,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 648,69	21,00%	11 476,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

66 124,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 3:

SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

54 648,69

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

54 648,69

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

29 808,39

VRN3 - Zařízení staveniště

4 968,06

VRN4 - Inženýrská činnost

4 968,06

VRN6 - Územní vlivy

4 968,06

VRN7 - Provozní vlivy

4 968,06

VRN9 - Ostatní náklady

4 968,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 3:

SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

54 648,69

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 54 648,69

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 29 808,39

1	K	012002000	Geodetické práce včetně vytyčení inženýrských sítí	...	1,000	9 936,13	9 936,13	CS ÚRS 2018 01
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	19 872,26	19 872,26	CS ÚRS 2018 01

D VRN3 Zařízení staveniště 4 968,06

3	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 4 968,06

4	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost včetně dokladové části ke kolaudaci	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN6 Územní vlivy 4 968,06

5	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--------------	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 4 968,06

6	K	070001000	Provozní vlivy včetně dopravně inženýrského opatření	...	1,000	4 968,06	4 968,06	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN9 Ostatní náklady 4 968,06

7	K	0940020-1	Zajištění a zřízení záboru veřejného prostranství včetně úhrady poplatků	...	1,000	4 968,06	4 968,06	
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.1 - Stavební úpravy

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 105 704,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 105 704,30	21,00%	1 072 197,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 177 902,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt: KV - Kapitálové výdaje

Soupis: II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:
SO 01.1.1 - Stavební úpravy

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 5 105 704,30

HSV - Práce a dodávky HSV 4 160 720,43

3 - Svislé a kompletní konstrukce 12 949,44

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 3 147 844,87

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 737 103,63

997 - Přesun sutě 160 490,54

998 - Přesun hmot 102 331,95

PSV - Práce a dodávky PSV 942 456,13

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 2 486,94

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod 15 103,23

741 - Elektroinstalace - silnoproud 34 545,49

751 - Vzduchotechnika 10 106,18

764 - Konstrukce klempířské 305 007,20

766 - Konstrukce truhlářské 53 489,66

767 - Konstrukce zámečnické 250 923,80

772 - Podlahy z kamene 38 570,43

782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	13 243,62
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 740,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	206 239,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 527,74
VRN9 - Ostatní náklady	2 527,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.1 - Stavební úpravy

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

5 105 704,30

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 160 720,43

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

12 949,44

1	K	310219811	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy přes 1 m2 do 4 m2 pro jakékoliv tl. zdi	m3	1,701	2 709,16	4 608,28	CS ÚRS 2018 01
		VV	1,35*2,1*0,6"po dveřích			1,701		
2	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	1,611	3 764,78	6 065,06	CS ÚRS 2018 01
		VV	2,3*1,3*0,3+2,8*0,85*0,3			1,611		
3	K	317235511	Doplnění říms z cihelných příčkových na cementovou maltu (s dodáním hmot) vyložených do 300 mm	m	5,000	455,22	2 276,10	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

PSC 1. Množství jednotek se určuje v m délky římsy.

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 147 844,87

4	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	1 917,487	44,61	85 539,10	CS ÚRS 2018 01
		VV	1917,487"viz. oprava omítky			1 917,487		
5	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	3,885	305,79	1 187,99	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu.					
	VV		55,5*0,07		3,885			
6	K	612315225	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m ²	kus	2,000	1 454,68	2 909,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		1*2"39+40		2,000			
7	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m ²	7,430	551,34	4 096,46	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.					
	VV		((2,2+2,25*2)*2+(1,1+2,05*2)*3+(1,45+2,05*2)+(1,2+0,7*2))*0,2		7,430			
8	K	621142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu podhledů	m ²	3,700	187,82	694,93	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
	VV		(6+12,5)*0,2		3,700			
9	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m ²	325,781	613,75	199 948,09	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m ² pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m ² pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.					
	VV		(6,8+0,85+1,15)*1+1*0,1*2"jv G		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		69,8-(0,72*1,06+1*2,02*2+1,12*0,56)"jv B		64,370			
	VV		(0,35+0,15)*2*9,6+0,15*2,2*2"jv B - sloupy		10,260			
	VV		0,35*8,7+0,3*(1+2,2*2)"jv B - vstup		4,665			
	VV		Mezisoučet		88,295			
	VV		24,85*1-(1*0,2*9)"sv B		23,050			
	VV		8,55*2*1-(1*0,05*8)+51-(1*2*4)"sv A		59,700			
	VV		0,15*12,5*2+0,1*1*2+0,4*3,85*2"sv A - vstup a sloupy		7,030			
	VV		Mezisoučet		89,780			
	VV		10*1"sz A		10,000			
	VV		8,9*1+(19,8-0,75)*1"sz B		27,950			
	VV		1*0,1"sloup		0,100			
	VV		Mezisoučet		38,050			
	VV		(21,55-1,2)*1-(1*0,4*6+0,4*0,6*2+0,75*0,6)"jz-a A		17,020			
	VV		8,45*1-(1*0,3*3)"jz-a B		7,550			
	VV		Mezisoučet		24,570			
	VV		2,83*1-(0,42*0,66*2)+(1,15*3,37)"jv-a		6,151			
	VV		7,5+0,2*2,25*2"sz-a		8,400			
	VV		7,7+0,15*3,5"sv-a		8,225			
	VV		9,9*1-(1*0,25*4)+(2,5*1,05+1,7*1,05+2*0,05)"jz-a		13,410			
	VV		1,55*1+7,73*1-(1,1*2*0,15)"jv-d		8,950			
	VV		(7,76+4,84+0,45)*1"jz-d		13,050			
	VV		25,9+1*0,1*10"jz--d		26,900			
	VV		Součet		325,781			
10	M	631515-1	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035$ tl 100mm	m2	332,297	263,31	87 497,12	
	VV		325,781*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		332,297			
11	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	30,860	165,64	5 111,65	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
	VV		5,58*3"garáž jz-d		16,740			
	VV		13+(1,2+2,2*2)*0,2"garáž sz-d		14,120			
	VV		Součet		30,860			
12	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	10,150	445,82	4 525,07	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Mezisoučet - jz-d		129,960				
	VV		25,95"jv-d		25,950				
	VV		Mezisoučet - jv-d		25,950				
	VV		36,4-(1,06*1,49*3)"jz-d		31,662				
	VV		Mezisoučet - jz-d		31,662				
	VV		(77,3+11,3*0,1+5,95*4*0,1)"jz-d		80,810				
	VV		Mezisoučet - jz-d		80,810				
	VV		Součet		1 357,236				
15	M	28376076	deska EPS grafitová fasadní $\lambda=0,031$ tl 100mm	m2	1 384,381	155,04	214 634,43	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1357,236*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1 384,381				
16	K	622211201	Montáž druhé vrstvy kontaktního zateplení na vnější stěny, z desek polystyrenových, celkové tloušťky izolace přes 160 do 200 mm	m2	32,100	220,82	7 088,32	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položky jsou určeny pro ocenění montáže druhé vrstvy izolace, první vrstva se ocení cenami souboru cen 621 2.-1. Montáž kontaktního zateplení.</p> <p>2. V cenách jsou započteny náklady na:</p> <p>a) upevnění desek lepením a hmoždinkami,</p> <p>b) uzavření otvorů po kotvách lešení.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%,</p> <p>b) provedení základní vrstvy ze stěrkové hmoty a skloláčné výztužné tkaniny, tyto jsou již započteny v položkách montáže první vrstvy zateplení.</p>						
	VV		9*0,75*2"jv		13,500				
	VV		9*0,75*2"sv		13,500				
	VV		6,8*0,75"jz-d		5,100				
	VV		Součet		32,100				
17	M	28375943	deska EPS 100 fasadní $\lambda=0,037$ tl 30mm	m2	32,742	43,48	1 423,62	CS ÚRS 2018 01	
	VV		32,1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,742				
18	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	926,780	131,61	121 973,52	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 778,56*0,2		155,712			
			VV 155,712*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		171,283			
20	M	28376416	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 40mm	m2	32,608	174,41	5 687,16	CS ÚRS 2018 01
			VV (1)*18+(1,12)+(0,72)		19,840			
			VV Mezisoučet - jv		19,840			
			VV (1)*(18+24+4)"sv		46,000			
			VV (0,42)*4+(0,42)*4+(2,32)*6"sz		17,280			
			VV (1)*(9+9+6)+(0,42)*4+(0,74)*4+(0,74)*4+(0,42)*4"jz-a		33,280			
			VV (0,42)*4+(0,42)*2"jv-a		2,520			
			VV (1)*5"sz-a		5,000			
			VV (0,46)*2+(1)*5"sv-a		5,920			
			VV (1,0)*13"jz-d		13,000			
			VV (1,1)*2"jv-d		2,200			
			VV (1,06)*3"jz-d		3,180			
			VV Součet		148,220			
			VV 148,22*0,2		29,644			
			VV 29,644*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		32,608			
21	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za záпустnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	1 367,386	12,83	17 543,56	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na:

- a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami,
- b) přestěrkování izolačních desek,
- c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny,
- d) uzavření otvorů po kotvách lešení.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%,
- b) provedení konečné povrchové úpravy:
 - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu
 - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783
 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781
- Obklady keramické,
- c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.

3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy.

4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny.

5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.

			VV 10,15+1357,236		1 367,386			
22	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za záпустnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	325,781	20,92	6 815,34	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na:

- a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami,
- b) přestěrkování izolačních desek,
- c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny,
- d) uzavření otvorů po kotvách lešení.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%,
- b) provedení konečné povrchové úpravy:

- vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu

- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783

- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781

Obklady keramické,

c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.

3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy.

4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 6 ks/m2 pro stěny.

5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.

PSC

VV

325,781

325,781

23	K	6222511-R	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za použití kotev v počtu typu předepsaném projektovou dokumentací	m2	1 693,167	0,84	1 422,26	
----	---	-----------	--	----	-----------	------	----------	--

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na:

- a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami,
- b) přestěrkování izolačních desek,
- c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

- a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%,
- b) provedení konečné povrchové úpravy:

- vrchní tenkovrstvou omítkou nebo nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu,

- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,

c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.

3. V cenách -1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy a 6 ks/m2 pro stěny.

4. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového

polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.

PSC

VV

325,781+10,15+1357,236

1 693,167

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	6222512-R	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za vyrovnání stávající stěn před montáží KZS včetně dodávky materiálu	m2	1 917,487	1,69	3 240,55	

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny náklady na:
 - upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami,
 - přestěrkování izolačních desek,
 - vložení sklovláknité výztužné tkaniny.
- V cenách nejsou započteny náklady na:
 - dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%,
 - provedení konečné povrchové úpravy:
 - vrchní tenkovrstvou omítkou nebo nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu,
 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,
 - osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.
- V cenách -1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy a 6 ks/m2 pro stěny.
- Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.

PSC

VV

1917,487"viz. oprava omítky

1 917,487

25	K	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových přípevněných hmoždinkami	m	223,200	87,08	19 436,26	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt.
- V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.
- Položku -2002 nelze použít v případě montáže lišt kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží, kde jsou náklady na osazení rohovníků již započteny.

PSC

VV

(200,3+35,7)-(2,2*2+1,1+1,65+1,2+1,1+1,4+1+0,95)

223,200

26	M	59051647	lišta soklová Al s okapničkou základací U 10cm 0,95/200cm	m	234,360	95,21	22 313,42	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

VV

223,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství

234,360

27	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	2 001,102	50,15	100 355,27	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt.
- V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.
- Položku -2002 nelze použít v případě montáže lišt kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží, kde jsou náklady na osazení rohovníků již započteny.

PSC

VV

807,282+877,82+181,25+134,75

2 001,102

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	847,646	26,71	22 640,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		(1,05+2*2)*15+(1,2+0,6*2)+(0,8+1,1*2)+(2,23+1,43*2)+(1,1+2,13*2)+(2,2+2,25*2)*2		105,000			
	VV		Mezisoučet - jv		105,000			
	VV		(1,09+2,06*2)*28+(1,5+2,75*2)*1+(1,65+3,5*2)"ostění		161,530			
	VV		(1,05*2+2*2)*18		109,800			
	VV		Mezisoučet - sv		271,330			
	VV		+(0,5+1,1*2)*4+(0,5+1,9*2)*4"ostění		28,000			
	VV		+(2,4+1,7*2)*6+(0,75+1,05*2)*2"ostění		40,500			
	VV		Mezisoučet - sz		68,500			
	VV		++((1,05+2,06*2)*18+(0,42+1,06*2)*2+(0,74+1,06*2)*1+(0,74+1,86*2)*4+(0,42+1,86*2)*4+(0,74+1,06*2)*2+(0,42+1,06*2)*2+(1,1+1,4*2))"os		150,100			
	VV		+(1,05+2,06*2)*6+(1,2+2*2)"ostění		36,220			
	VV		Mezisoučet - jz-a		186,320			
	VV		++((0,4+0,96*2)*4+(0,42+1,76*2)*2)"ostění		17,160			
	VV		Mezisoučet - jv-a		17,160			
	VV		++((1,05+2,06*2)*3+(1,1+2,2*2)+(2,8+0,75*2))		25,310			
	VV		Mezisoučet - sz-a		25,310			
	VV		((0,5+2,06*2)*2+(1,05+2,06*2)*5)"ostění		35,090			
	VV		Mezisoučet - sv-a		35,090			
	VV		+(1,05+2,06*2)*13"ostění		67,210			
	VV		Mezisoučet - jz-d		67,210			
	VV		+(1,17+1,76*2)*2+(1,4+2,1*2)"ostění		14,980			
	VV		Mezisoučet - jv-d		14,980			
	VV		+(1,2+1,8*2)"ostění		4,800			
	VV		Mezisoučet - sz-d		4,800			
	VV		++((1,18+1,52*2)*3*0,2+(1+1,7*2)+(1,25+1,7*2))"ostění		11,582			
	VV		Mezisoučet - jz-d		11,582			
	VV		Součet		807,282			
	VV		807,282*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		847,646			
29	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	921,711	16,51	15 217,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		(4,5+2,25*2+3,7)+(3)+(6,4+9+9,6*4+2,4*4+9*2)"jv		97,100			
	VV		9*2+12,5*4+3,8*4"sv		83,200			
	VV		12,5"sz		12,500			
	VV		11,9*3"jz		35,700			
	VV		4,05*2"sz-a		8,100			
	VV		7,8"sv-a		7,800			
	VV		5,05+2,95"jz-d		8,000			
	VV		3,8+2,7*2+2,4*8"jz-d		28,400			
	VV		Mezisoučet - rohy stavby		280,800			
	VV		2,25*4+2,02*2*14+0,7*2+2,15*2+1,06*2"jv		73,380			
	VV		2,02*2*18+2,02*2*28+3,25*2"sv		192,340			
	VV		0,95*2*4+1,75*2*4+1,6*2*6"sz		40,800			
	VV		2,02*2*18+1,04*2*7+1,8*2*4+2*2+2,02*2*6"jz-a		129,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,95*2*4+1,75*2*4"jv-a		21,600			
	VV		2,02*2*6"sz-a		24,240			
	VV		2,02*2*7"sv-a		28,280			
	VV		2,06*2*13"jz-d		53,560			
	VV		1,75*2*2+2,1*2"jv-d		11,200			
	VV		1,5*2*3+2,1*2*2"jz-d		17,400			
	VV		2,15*2"sz-d		4,300			
	VV		Mezisoučet - rohy otvorů		597,020			
	VV		Součet		877,820			
	VV		877,82*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		921,711			
30	M	59051510	profil okenní s nepříznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m	m	190,313	25,11	4 778,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,2+130,55"viz. parapaet		134,750			
	VV		2,2*2+1,1+1,7+0,75+1,2+1,1+1,4+1+0,95+1,2"dveře		14,800			
	VV		5,2+2,6+2,8+8,3+3,2*4"odskoky		31,700			
	VV		Součet		181,250			
	VV		181,25*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		190,313			
31	M	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m	141,488	33,70	4 768,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,2+130,55		134,750			
	VV		134,75*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		141,488			
32	K	622325313	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 2 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50%	m2	1 917,487	369,95	709 374,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		25,45+8,1+9,8*0,1"garáž		34,530			
	VV		211,8+7,9"plocha B		219,700			
	VV		-(1,05*2*15+1,2*0,6+0,8*1,1+2,23*1,43)"okna		-36,289			
	VV		-(1,1*2,13)"dveře		-2,343			
	VV		0,6*8,7+(0,35*0,15)*9,47*2+0,6*(9,6*2+2,8*2*2)"kolem dveří, výstupky, římsy		24,454			
	VV		((1,05*2+2*2)*15+(1,2*2+0,6*2)+(0,8*2+1,1*2)+(2,23*2+1,43*2))*0,2"ostění		21,244			
	VV		Mezisoučet - jv		261,296			
	VV		21,3*12"plocha A		255,600			
	VV		-(1,085*2,06*28)"okna		-62,583			
	VV		-(1,5*2,75)"dveře		-4,125			
	VV		0,6*22,1"římsa		13,260			
	VV		3,2*4*0,1+12*0,15*2"sloupy		4,880			
	VV		(1,09*2+2,06*2)*28*0,2+(1,5+2,75*2)*0,25+8,5*0,4"ostění		40,430			
	VV		24,6*8,82"plocha B		216,972			
	VV		-(1,05*2*18)"okna		-37,800			
	VV		0,6*25"římsa		15,000			
	VV		(1,05*2+2*2)*0,2*18		21,960			
	VV		Mezisoučet - sv		463,594			
	VV		9,8*11,95+2,83*12,05"plocha A		151,212			
	VV		0,6*13,4"římsa		8,040			
	VV		-(0,5*1,1*4+0,5*1,9*4)"okna		-6,000			
	VV		+(0,5*2+1,1*2)*4*0,2+(0,5*2+1,9*2)*4*0,2"ostění		6,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			66,8+19,72*3,8"plocha B		141,736			
VV			0,6*9"římsa		5,400			
VV			-(2,4*1,7*6+0,75*1,05)"okna		-25,268			
VV			+(2,4*2+1,7*2)*6*0,2+(0,75*2+1,05*2)*2*0,2"ostění		11,280			
VV			Mezisoučet - sz		292,800			
VV			251,05"plocha A		251,050			
VV			0,6*22"římsa		13,200			
VV			-					
VV			(1,05*2,06*18+0,42*1,06*2+0,74*1,06*1+0,74*1,86*4+0,42*1,86*4+0,74*1,06*2+0,42*1,06*2+1,1*1,4)"okna		-53,238			
VV			+((1,05*2+2,06*2)*18+(0,42*2+1,06*2)*2+(0,74*2+1,06*2)*1+(0,74*2+1,86*2)*4+(0,42*2+1,86*2)*4+(0,74*2+1,06*2)*2+(0,42*2+1,06*2)*2+(1,1*2+1,4*2))*0,2"os		35,728			
VV			8,65*7,62"plocha B		65,913			
VV			8,65*0,6"římsa		5,190			
VV			-(1,05*2,06*6)"okna		-12,978			
VV			+(1,05*2+2,06*2)*6*0,2"ostění		7,464			
VV			Mezisoučet - jz-a		312,329			
VV			47,3"plocha A		47,300			
VV			7,5*0,6"římsa		4,500			
VV			-(0,4*0,96*4+0,42*1,76*2)"okna		-3,014			
VV			+((0,4*2+0,96*2)*4+(0,42*2+1,76*2)*2)*0,2"ostění		3,920			
VV			Mezisoučet - jv-a		52,706			
VV			59,15"plocha		59,150			
VV			7,3*0,6"římsa		4,380			
VV			-(1,05*2,06*3+1,1*2,2+2,8*0,75)"okna		-11,009			
VV			+((1,05*2+2,06*2)*3+(1,1*2+2,2*2)+(2,8*2+0,75*2))*0,2		6,472			
VV			Mezisoučet - sz-a		58,993			
VV			8,7*7,62"plocha		66,294			
VV			0,6*8,7"římsa		5,220			
VV			-(0,5*2,06*2+1,05*2,06*5)"okna		-12,875			
VV			((0,5*2+2,06*2)*2+(1,05*2+2,06*2)*5)*0,2"ostění		8,268			
VV			Mezisoučet - sv-a		66,907			
VV			162,6"plocha B		162,600			
VV			0,6*25,4"římsa		15,240			
VV			-(1,05*2,06*13)"okna		-28,119			
VV			+(1,05*2+2,06*2)*13*0,2"ostění		16,172			
VV			14,25"plocha garáž		14,250			
VV			Mezisoučet - jz-d		180,143			
VV			10,75*3,85+2,9"plocha		44,288			
VV			-(1,17*1,75*2)"okna		-4,095			
VV			+(1,17*2+1,76*2)*2*0,2"ostění		2,344			
VV			Mezisoučet - jv-d		42,537			
VV			6,1*2+1*2"plocha		14,200			
VV			-(1,2*1,8)"dveře		-2,160			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		+(1,2+1,8*2)*0,2"ostění		0,960			
	VV		6,1*0,2"římsa		1,220			
	VV		Mezisoučet - sz-d		14,220			
	VV		99,7+(14+8,3*4)*0,5"plocha		123,300			
	VV		Mezisoučet - jz-d		123,300			
	VV		50,2"plocha		50,200			
	VV		(14+8,4*4)*0,1"odskoky		4,760			
	VV		-(1,18*1,52*3+1*1,7+1,25*1,7)"okna		-9,206			
	VV		+((1,18*2+1,52*2)*3*0,2+(1*2+1,7*2)+(1,25*2+1,7*2))*0,2"ostění		2,908			
	VV		Mezisoučet - jz-d		48,662			
	VV		Součet		1 917,487			
33	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn	m2	16,103	489,63	7 884,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,86*0,4+1,15*0,46+(0,4+0,45*3)*0,3		1,398			
	VV		1*2+2,3*1,95-2*1"hup		4,485			
	VV		5,6*0,4		2,240			
	VV		14,9*0,35+0,2*4*0,3		5,455			
	VV		3,25*0,5+1,65*0,4+0,4*2*0,3		2,525			
	VV		Součet		16,103			
34	K	622521031	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 3,0 mm stěn	m2	2 027,460	304,43	617 219,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		24,4+9,7*0,1"jv garáž		25,370			
	VV		8,1+6,8*2*0,3"garáž		12,180			
	VV		216,45"plocha B		216,450			
	VV		9,45*2*0,6"římsa B		11,340			
	VV		9*0,03*2+9,6*2*0,35+0,15*9,5*2+2,4*2*0,15+0,6*8,7+5,4*0,1"římsy atd		16,590			
	VV		-(1*2,02*14+0,72*1,06+1,12*0,56)"okna		-29,670			
	VV		((1+2,02*2)*14+(1,12+0,56*2)+(0,72+1,06*2))*0,3"ostění		22,692			
	VV		7"jv A		7,000			
	VV		1,9*0,6"římsa A		1,140			
	VV		0,6*8*0,03"ozdoby		0,144			
	VV		Mezisoučet - jv		283,236			
	VV		24,6*9"sv plocha B		221,400			
	VV		24,9*0,6"sv římsa B		14,940			
	VV		9*2*0,03"sloupy B		0,540			
	VV		-(1*2,02*18)"okna		-36,360			
	VV		+(1+2,02*2)*18*0,3"ostění		27,216			
	VV		21,5*12,5"sv plocha A		268,750			
	VV		22,1*0,6"římsa A		13,260			
	VV		12,5*0,15*2+3,8*2*0,1"sloupy a odskoky		4,510			
	VV		(0,8*10*2+3,8*2)*0,03+5,45*28*0,05"ozdoby a šambrány		8,338			
	VV		-(1*2,02*28+1,6*2,8)"okna a dveře		-61,040			
	VV		(1+2,02*2)*28*0,3+8,2*0,55"ostění		46,846			
	VV		Mezisoučet - sv		508,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			9,85*12,5+2,83*12,22"plocha A		157,708			
VV			13,3*0,6"římša A		7,980			
VV			(0,8*10*2+3,8*2)*0,03"ozdoba		0,708			
VV			-(0,42*0,94*4+0,42*1,74*4)"okna		-4,502			
VV			((0,42+0,94*2)*4+(0,42+1,74*2)*4)*0,3		7,440			
VV			148"plocha B		148,000			
VV			8,8*0,6"římša		5,280			
VV			3,5*0,1"odskok		0,350			
VV			-(2,32*1,61*5)"okna		-18,676			
VV			(2,32+1,61*2)*5*0,3+(4,9*0,1)"ostění		8,800			
VV			Mezisoučet - sz		313,088			
VV			256,8"plocha A		256,800			
VV			22*0,6"římša A		13,200			
VV			-(1*2,02*18+0,42*1,04*4+0,74*1,04*4+0,74*1,84*4+0,42*1,84*4+1,2*1,4)"okna a dveře		-51,403			
VV			((1+2,02*2)*18+(0,42+1,04*2)*4+(0,74+1,04*2)*4+(0,74+1,84*2)*4+(0,42+1,84*2)*4+(1,2+2,1*2))*0,3"ostění		45,444			
VV			8,45*7,8"plocha B		65,910			
VV			8,45*0,5"římša B		4,225			
VV			-(1*2,02*6)"okna		-12,120			
VV			(1+2,02*2)*6*0,3"ostění		9,072			
VV			Mezisoučet - jz-a		331,128			
VV			48,92"plocha A		48,920			
VV			7,45*0,6"římša A		4,470			
VV			-(0,42*0,94*4+0,42*1,74*2)"okna		-3,041			
VV			((0,42+0,94*2)*4+(0,42+1,74*2)*2)*0,3"ostění		5,100			
VV			Mezisoučet - jv-a		55,449			
VV			58,8"plocha B		58,800			
VV			7*0,6"římša		4,200			
VV			-(1*2,02*5+1,1*2,15)"okna a dveře		-12,465			
VV			((1+2,02*2)*5+(1+2,15*2))*0,3"ostění		9,150			
VV			11*0,2"výklenek		2,200			
VV			Mezisoučet - sz-a		61,885			
VV			8,7*7,77"plocha B		67,599			
VV			8,7*0,6"římša		5,220			
VV			-(1*2,02*5+0,46*2,02*2)"okna		-11,958			
VV			((1+2,02*2)*5+(0,45+2,02*2)*2)*0,3"ostění		10,254			
VV			Mezisoučet - sv-a		71,115			
VV			168,6"plocha B		168,600			
VV			25*0,6"římša		15,000			
VV			6,8*0,03"sloup		0,204			
VV			-(1*2,02*13)"okna		-26,260			
VV			((1+2,02*2)*13)*0,3"ostění		19,656			
VV			14,5"garáž		14,500			
VV			Mezisoučet - jz-d		191,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			38,8"plocha		38,800			
VV			-(1,1*1,75*2)"okna		-3,850			
VV			((1,1+1,75*2)*2+(1,36+2,08*2))*0,3"ostění		4,416			
VV			Mezisoučet - jv-d		39,366			
VV			14,9*3,55"plocha		52,895			
VV			-(1,06*1,49*3+1*1,8+0,95*1,8)"okna a dveře		-8,248			
VV			((1,06+1,49*2)*3+(1+2,05*2)+(0,95+2,05*2))*0,3"ostění		6,681			
VV			Mezisoučet - jz-d		51,328			
VV			103,15"plocha		103,150			
VV			(13,65+7,95*4)*0,1"odskoky		4,545			
VV			Mezisoučet - jz-d		107,695			
VV			10,85"plocha		10,850			
VV			5,3*0,2"ostění		1,060			
VV			5,8*0,2"římsa		1,160			
VV			Mezisoučet - sz-d		13,070			
VV			Součet		2 027,460			
35	K	623142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	102,390	199,69	20 446,26	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
			PSC					
VV			0,6*(9,6*2+2,8)"římsy		13,200			
VV			Mezisoučet - jv		13,200			
VV			0,6*(25+22)"římsa		28,200			
VV			Mezisoučet - sv		28,200			
VV			0,6*(13,5+8,6)"římsa		13,260			
VV			Mezisoučet - sz		13,260			
VV			0,6*22"římsa		13,200			
VV			8,65*0,6"římsa		5,190			
VV			Mezisoučet - jz-a		18,390			
VV			7,5*0,6"římsa		4,500			
VV			Mezisoučet - jv-a		4,500			
VV			7,3*0,6"římsa		4,380			
VV			Mezisoučet - sz-a		4,380			
VV			0,6*8,7"římsa		5,220			
VV			Mezisoučet - sv-a		5,220			
VV			0,6*25,4"římsa		15,240			
VV			Mezisoučet - jz-d		15,240			
VV			Součet		102,390			
36	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m2	494,000	8,83	4 362,02	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž začišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					
	VV	247*2			494,000			
37	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	335,252	14,37	4 817,57	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž začišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.					
	VV		(1,05*2*15+1,2*0,6+0,8*1,1+2,23*1,43)"okna		36,289			
	VV		(1,1*2,13+2,2*2,25*2)"dveře		12,243			
	VV		Mezisoučet - jv		48,532			
	VV		(1,085*2,06*28)"okna		62,583			
	VV		(1,5*2,75)"dveře		4,125			
	VV		(1,05*2*18)"okna		37,800			
	VV		Mezisoučet - sv		104,508			
	VV		(0,5*1,1*4+0,5*1,9*4)"okna		6,000			
	VV		(2,4*1,7*6+0,75*1,05)"okna		25,268			
	VV		Mezisoučet - sz		31,268			
	VV		(1,05*2,06*18+0,42*1,06*2+0,74*1,06*1+0,74*1,86*4+0,42*1,86*4+0,74*1,06*2+0,42*1,06*2+1,1*1,4)"okna		53,238			
	VV		(1,05*2,06*6)"okna		12,978			
	VV		Mezisoučet - jz-a		66,216			
	VV		(0,4*0,96*4+0,42*1,76*2)"okna		3,014			
	VV		Mezisoučet - jv-a		3,014			
	VV		(1,05*2,06*3+1,1*2,2+2,8*0,75)"okna		11,009			
	VV		Mezisoučet - sz-a		11,009			
	VV		(0,5*2,06*2+1,05*2,06*5)"okna		12,875			
	VV		Mezisoučet - sv-a		12,875			
	VV		(1,05*2,06*13)"okna		28,119			
	VV		14,25"plocha garáž		14,250			
	VV		Mezisoučet - jz-d		42,369			
	VV		(1,17*1,75*2)"okna		4,095			
	VV		Mezisoučet - jv-d		4,095			
	VV		(1,2*1,8)"dveře		2,160			
	VV		Mezisoučet - sz-d		2,160			
	VV		(1,18*1,52*3+1*1,7+1,25*1,7)"okna		9,206			
	VV		Mezisoučet - jz-d		9,206			
	VV		Součet		335,252			
38	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	2 106,288	47,14	99 290,42	CS ÚRS 2018 01
	VV		1903,467"viz. oprava omítky		1 903,467			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		190,523+12,298"viz. otryskání		202,821				
	VV		Součet		2 106,288				
39	K	629995213	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesusušeným (metodou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého	m2	190,523	247,40	47 135,39	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod. 2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.						
	VV		(8,5+15,5+(0,35+0,75)*0,9)"jv		24,990				
	VV		((9,85*0,352+(0,25+0,42)*2*0,35)+(65,55))- (0,7*1,1*7+1,35*2,15)+(0,7*2+1,1*2)*7*0,2+(1,35+2,15*2)*0,2"sv A+B		67,364				
	VV		(9,9*0,33+3,9*0,7*2)+(8*2,05+3,8*0,5*2)"sz A+B		28,927				
	VV		20,3-1,1*0,8*3+(1,1*2+0,8*2)*0,2*3"jz B		19,940				
	VV		(2,12*2,1+2,1*2,2)-(1,1*0,8)+(1,1*2+0,8*2)*0,2"sz-a		8,952				
	VV		(20,8)"sv-a		20,800				
	VV		(5,1+0,4*5)"jz-d B		7,100				
	VV		(0,55+2)"jv-d		2,550				
	VV		9,9"jz-d		9,900				
	VV		Součet - sokl		190,523				
40	K	629995219	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesusušeným (metodou torbo tryskání), povrchu betonového	m2	12,298	203,32	2 500,43	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povrchy z kamene přírodního tvrdého jsou např. ze žuly, z kamene měkkého např. z pískovce, vápence, travertinu apod. 2. Cenu 629 99-5215 lze použít i pro tryskání povrchu z lícových cihel.						
	VV		(1,25*3,15+3,15*1,9)+1,9*1,25"venkovní schodiště 36		12,298				
41	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m	1 065,100	36,23	38 588,57	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.

2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na střepech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefabrikovaných panelů (např. v kanálech).

3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.

4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.

PSC

VV

1,2*0,35"pod parapet - vnitřní

0,420

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

737 103,63

43	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	330,600	36,07	11 924,74	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení.

2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.

3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.

PSC

VV

(6,8+0,9*2)*3+(6,3+0,9)*3"jv

47,400

VV

(20,7+0,9)*4"sz

86,400

VV

(5,6+0,9*2)*2"jz

14,800

VV

10,6*3"jv-d

31,800

VV

(14,9+0,9)*3"jz-d

47,400

VV

(20,4+0,9*2)*4"jz-d

88,800

VV

(6,1+0,9)*2"sz-d

14,000

VV

Součet

330,600

44	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	1 923,900	38,83	74 705,04	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení.

2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.

3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.

PSC

VV

(23,3+0,9*2)*10+(0,5+0,9)*11"jv

266,400

VV

(24+0,9)*11+(22,3+0,9)*13"sv

575,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		(10+0,9*2)*13+(2,8+0,9)*12+(7,9+0,9*2)*10"sz		294,800				
	VV		(21,5+0,9*4)*12+(8,5)*9"jz-a		377,700				
	VV		(4+0,9*2)*11"jv-a		63,800				
	VV		7,1*9"sz-a		63,900				
	VV		(8,7+0,9)*9,5"sv-a		91,200				
	VV		(15,7+0,9)*9+(9,4+0,9)*4"jz-d		190,600				
	VV		Součet		1 923,900				
45	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	202 905,000	1,49	302 328,45	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.						
	VV		330,6+1923,9		2 254,500				
	VV		2254,5*90 'Přepočtené koeficientem množství		202 905,000				
46	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	330,600	21,89	7 236,83	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.						
47	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	1 923,900	24,22	46 596,86	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.						
48	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	2 254,500	13,58	30 616,11	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.						
	VV		330,6+1923,9		2 254,500				
49	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	202 905,000	0,29	58 842,45	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.						
	VV		2254,5*90 'Přepočtené koeficientem množství		202 905,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	2 254,500	9,15	20 628,68	CS ÚRS 2018 01
51	K	949521111	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	8,400	74,15	622,86	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu.					
VV			1,2*7	8,400				
52	K	949521211	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1111	m	756,000	25,53	19 300,68	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu.					
VV			8,4*90 'Přepočtené koeficientem množství	756,000				
53	K	949521811	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	8,400	44,73	375,73	CS ÚRS 2018 01
54	K	962081141	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 150 mm	m2	5,370	150,63	808,88	CS ÚRS 2018 01
VV			2,3*1,3+2,8*0,85"39+40	5,370				
55	K	966032911	Odsekání říms podokenních nebo nadokenních přesazených přes líc zdiva do 80 mm	m	149,200	36,91	5 506,97	CS ÚRS 2018 01
VV			14*8+1,4*10"jv	126,000				
VV			1,3*2"jv-d	2,600				
VV			Mezisoučet - parapetních	128,600				
VV			1,4*8+2,9+6,5	20,600				
VV			Mezisoučet - nadokenních	20,600				
VV			Součet	149,200				
56	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	178,640	106,70	19 060,89	CS ÚRS 2018 01
VV			((7+2*2)+6,1*14+3,6+3,8+5,4)*0,2"jv	21,840				
VV			(6,1*18+6,3*28)*0,2"sv	57,240				
VV			(3,25*4+4,75*4+8,05*6+5)*0,2"sz	17,060				
VV			(6,1*24+3*4+3,6*3+5,2*4)*0,2"jz-a	38,000				
VV			(2,7*4+4,35*2)*0,2"jv-a	3,900				
VV			(6,05*5+3,8)*0,2"sz-a	6,810				
VV			(6,05*5+5*2)*0,2"sv-a	8,050				
VV			(6,1*13)*0,2"jz-d	15,860				
VV			(5,85*2+5,5)*0,2"jv-d	3,440				
VV			(5,6)*0,2"sz-d	1,120				
VV			(5,3*3+5,1+5,6)*0,2"jz-d	5,320				
VV			Součet	178,640				
57	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 1 m2	m2	0,840	268,62	225,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
	VV		1,2*0,7		0,840			
58	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	12,573	180,25	2 266,28	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		1,35*2,1		2,835			
	VV		1,1*2,05*3+1,45*2,05		9,738			
	VV		Součet		12,573			
59	K	968072558	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy do 5 m2	m2	9,900	139,58	1 381,84	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		2,2*2,25*2		9,900			
60	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	m2	10,000	87,11	871,10	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		4*2,5		10,000			
61	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	55,500	66,52	3 691,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		36,5+15+4"pro zasekání kabelu		55,500			
62	K	978036161	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 40 do 50 %	m2	1 917,487	45,94	88 089,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		25,45+8,1+9,8*0,1"garáž		34,530			
	VV		211,8+7,9"plocha B		219,700			
	VV		-(1,05*2*15+1,2*0,6+0,8*1,1+2,23*1,43)"okna		-36,289			
	VV		-(1,1*2,13)"dveře		-2,343			
	VV		0,6*8,7+(0,35*0,15)*9,47*2+0,6*(9,6*2+2,8*2*2)"kolem dveří, výstupky, římsy		24,454			
	VV		((1,05*2+2*2)*15+(1,2*2+0,6*2)+(0,8*2+1,1*2)+(2,23*2+1,43*2))*0,2"ostění		21,244			
	VV		Mezisoučet - jv		261,296			
	VV		21,3*12"plocha A		255,600			
	VV		-(1,085*2,06*28)"okna		-62,583			
	VV		-(1,5*2,75)"dveře		-4,125			
	VV		0,6*22,1"římsa		13,260			
	VV		3,2*4*0,1+12*0,15*2"sloupy		4,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,09*2+2,06*2)*28*0,2+(1,5+2,75*2)*0,25+8,5*0,4"ostění		40,430			
VV			24,6*8,82"plocha B		216,972			
VV			-(1,05*2*18)"okna		-37,800			
VV			0,6*25"římsa		15,000			
VV			(1,05*2+2*2)*0,2*18		21,960			
VV			Mezisoučet - sv		463,594			
VV			9,8*11,95+2,83*12,05"plocha A		151,212			
VV			0,6*13,4"římsa		8,040			
VV			-(0,5*1,1*4+0,5*1,9*4)"okna		-6,000			
VV			+(0,5*2+1,1*2)*4*0,2+(0,5*2+1,9*2)*4*0,2"ostění		6,400			
VV			66,8+19,72*3,8"plocha B		141,736			
VV			0,6*9"římsa		5,400			
VV			-(2,4*1,7*6+0,75*1,05)"okna		-25,268			
VV			+(2,4*2+1,7*2)*6*0,2+(0,75*2+1,05*2)*2*0,2"ostění		11,280			
VV			Mezisoučet - sz		292,800			
VV			251,05"plocha A		251,050			
VV			0,6*22"římsa		13,200			
VV			-					
VV			(1,05*2,06*18+0,42*1,06*2+0,74*1,06*1+0,74*1,86*4+0,42*1,86*4+0,74*1,06*2+0,42*1,06*2+1,1*1,4)"okna		-53,238			
VV			+(1,05*2+2,06*2)*18+(0,42*2+1,06*2)*2+(0,74*2+1,06*2)*1+(0,74*2+1,86*2)*4+(0,42*2+1,86*2)*4+(0,74*2+1,06*2)*2+(0,42*2+1,06*2)*2+(1,1*2+1,4*2)*0,2"os		35,728			
VV			8,65*7,62"plocha B		65,913			
VV			8,65*0,6"římsa		5,190			
VV			-(1,05*2,06*6)"okna		-12,978			
VV			+(1,05*2+2,06*2)*6*0,2"ostění		7,464			
VV			Mezisoučet - jz-a		312,329			
VV			47,3"plocha A		47,300			
VV			7,5*0,6"římsa		4,500			
VV			-(0,4*0,96*4+0,42*1,76*2)"okna		-3,014			
VV			+(0,4*2+0,96*2)*4+(0,42*2+1,76*2)*2*0,2"ostění		3,920			
VV			Mezisoučet - jv-a		52,706			
VV			59,15"plocha		59,150			
VV			7,3*0,6"římsa		4,380			
VV			-(1,05*2,06*3+1,1*2,2+2,8*0,75)"okna		-11,009			
VV			+(1,05*2+2,06*2)*3+(1,1*2+2,2*2)+(2,8*2+0,75*2)*0,2		6,472			
VV			Mezisoučet - sz-a		58,993			
VV			8,7*7,62"plocha		66,294			
VV			0,6*8,7"římsa		5,220			
VV			-(0,5*2,06*2+1,05*2,06*5)"okna		-12,875			
VV			((0,5*2+2,06*2)*2+(1,05*2+2,06*2)*5)*0,2"ostění		8,268			
VV			Mezisoučet - sv-a		66,907			
VV			162,6"plocha B		162,600			
VV			0,6*25,4"římsa		15,240			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(1,05*2,06*13)"okna		-28,119			
	VV		+(1,05*2+2,06*2)*13*0,2"ostění		16,172			
	VV		14,25"plocha garáž		14,250			
	VV		Mezisoučet - jz-d		180,143			
	VV		10,75*3,85+2,9"plocha		44,288			
	VV		-(1,17*1,75*2)"okna		-4,095			
	VV		+(1,17*2+1,76*2)*2*0,2"ostění		2,344			
	VV		Mezisoučet - jv-d		42,537			
	VV		6,1*2+1*2"plocha		14,200			
	VV		-(1,2*1,8)"dveře		-2,160			
	VV		+(1,2+1,8*2)*0,2"ostění		0,960			
	VV		6,1*0,2"řimsa		1,220			
	VV		Mezisoučet - sz-d		14,220			
	VV		99,7+(14+8,3*4)*0,5"plocha		123,300			
	VV		Mezisoučet - jz-d		123,300			
	VV		50,2"plocha		50,200			
	VV		(14+8,4*4)*0,1"odskoky		4,760			
	VV		-(1,18*1,52*3+1*1,7+1,25*1,7)"okna		-9,206			
	VV		+(1,18*2+1,52*2)*3*0,2+(1*2+1,7*2)+(1,25*2+1,7*2)*0,2"ostění		2,908			
	VV		Mezisoučet - jz-d		48,662			
	VV		Součet		1 917,487			
63	K	978036191	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškraabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	201,363	95,89	19 308,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		(8,5+15,5+(0,35+0,75)*0,9)"jv		24,990			
	VV		((9,85*0,352+(0,25+0,42)*2*0,35)+(65,55))-		67,364			
	VV		(0,7*1,1*7+1,35*2,15)+(0,7*2+1,1*2)*7*0,2+(1,35+2,15*2)*0,2"sv A+B		28,927			
	VV		(9,9*0,33+3,9*0,7*2)+(8*2,05+3,8*0,5*2)"sz A+B		19,940			
	VV		20,3-1,1*0,8*3+(1,1*2+0,8*2)*0,2*3"jz B		8,952			
	VV		(2,12*2,1+2,1*2,2)-(1,1*0,8)+(1,1*2+0,8*2)*0,2"sz-a		20,800			
	VV		(20,8)"sv-a		9,190			
	VV		(5,1+0,4*5)+(5,5*0,38)"jz-d B+G		2,550			
	VV		(0,55+2)"jv-d		2,150			
	VV		(1,5+0,65)"sz-d		9,900			
	VV		9,9"jz-d		6,600			
	VV		6,6"jz-d		201,363			
	VV		Součet - sokl					
64	K	978059641	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	141,195	97,91	13 824,40	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	VV		0,7*0,4+0,5*0,45+(0,3*0,45)*4+8,5*15,5"jv		132,795			
	VV		1,5+0,65"sz-d		2,150			
	VV		6,25"jz-d		6,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	141,195				
65	K	985311111	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm	m2	6,313	619,53	3 911,09	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu,</p> <p>b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,</p> <p>c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,</p> <p>d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,</p> <p>e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.</p>					
VV			(1,25*3,15)+1,9*1,25"venkovní schodiště 36	6,313				
66	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	5,985	831,78	4 978,20	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu,</p> <p>b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,</p> <p>c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,</p> <p>d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,</p> <p>e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.</p>					
VV			3,15*1,9"venkovní schodiště 36	5,985				
D 997			Přesun sutě	160 490,54				
67	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíse s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	94,966	849,56	80 679,31	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

- vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,
- svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,
- naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,
- náklady na rozhrnutí a urovňání suti na dopravním prostředku.

PSC

- Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.
- Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.
- Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

68	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	94,966	199,44	18 940,02	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
- V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
- Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
- Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

69	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 653,334	8,71	40 530,54	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-----------	------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
- V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
- Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
- Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

VV

94,966*49 'Přepočtené koeficientem množství

4 653,334

70	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	65,269	105,32	6 874,13	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
- Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
- V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
- Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

VV

55,201+10,068

65,269

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	11,966	130,60	1 562,76	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

VV

1,641+9,825+0,5

11,966

72	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	0,836	787,81	658,61	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

VV

0,44+0,063/2+0,729/2

0,836

73	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	12,566	787,81	9 899,62	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

74	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,402	421,29	169,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

VV

0,063/2+0,729/2+0,006

0,402

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
75	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,025	787,81	19,70	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.						
76	K	997013841	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) odpadního materiálu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 120 117	t	1,204	960,54	1 156,49	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.						
	VV		1,143+0,061		1,204				
	D	998	Přesun hmot				102 331,95		
77	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	91,808	1 114,63	102 331,95	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				942 456,13		
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				2 486,94		
78	K	721242116	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) DN 125	kus	1,000	2 347,27	2 347,27	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1"41		1,000				
79	K	721242804	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 125	kus	1,000	138,62	138,62	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,002	523,42	1,05	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 15 103,23

81	K	7231112-P1	Demontáž stávajícího potrubí plynovodu pro opětovnou montáž a zpětná montáž stávajícího vedení plynovodu včetně úpravy trasy dle projektové dokumentace a dodávky potřebného materiálu	m	26,500	379,16	10 047,74	
82	K	7231112-P2	Revize nové trasy plynovodu	kus	1,000	5 055,49	5 055,49	

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 34 545,49

83	K	741420-H1	Demontáž stávajícího svislého vedení hromosvodu a zpětná montáž s dodávkou nového materiálu (drát, svorky, podpěry atd)	m	100,000	294,90	29 490,00	
84	K	741420-H2	Revize hromosvodu	kus	1,000	5 055,49	5 055,49	

D 751 Vzduchotechnika 10 106,18

85	K	751398011	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru do 100 mm	kus	31,000	201,82	6 256,42	CS ÚRS 2018 01
VV		31"43		31,000				
86	M	56245653	mřížka větrací kruhová plast 50 se síťovinou	kus	31,000	24,35	754,85	CS ÚRS 2018 01
87	K	751398022	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m2	kus	3,000	252,20	756,60	CS ÚRS 2018 01
VV		3"34		3,000				
88	K	751398811	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky z kruhového potrubí, průměru do 100 mm	kus	31,000	60,51	1 875,81	CS ÚRS 2018 01
VV		31"43		31,000				
89	K	751398822	Demontáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m2	kus	3,000	75,72	227,16	CS ÚRS 2018 01
VV		3"34		3,000				
90	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vnutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	0,450	507,00	228,15	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a montáž trub včetně tvarovek.
2. V cenách -0010 až -0023 jsou započteny i náklady na: a) dodání a osazení přírubových lišt, b) tmelení akrylátovým tmelem.
3. V cenách -0041 až -0053 nejsou započteny náklady na příruby, spoje jsou prováděné pomocí spojek.

PSC

VV 0,15*3"34

0,450

91	K	998751102	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,002	3 145,98	6,29	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	----------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

92	K	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	450,15	0,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 764

Konstrukce klempířské

305 007,20

93	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do sutí	m2	1,840	114,28	210,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,3*0,8" hup			1,840		
94	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do sutí	m	10,300	33,01	340,00	CS ÚRS 2018 01
95	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	40,000	136,50	5 460,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	135,240	61,90	8 371,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,05*14+0,8+1,2"jv		16,700			
	VV		1,05*18+0,7+1,08*10"sv		30,400			
	VV		0,47*8+2,4*6"sz		18,160			
	VV		1*(9+9+6)+1,1*3+0,75*7+0,42*8"jz-a		35,910			
	VV		0,42*6"jv-a		2,520			
	VV		1*5+1,1"sz-a		6,100			
	VV		1*5+0,46*2"sv-a		5,920			
	VV		1,05*13"jz-d		13,650			
	VV		1,17*2"jv-d		2,340			
	VV		1,18*3"jz-d		3,540			
	VV		Součet		135,240			
97	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	3,650	81,26	296,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		3"sv		3,000			
	VV		0,65"sv-a		0,650			
	VV		Součet		3,650			
98	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	114,000	46,66	5 319,24	CS ÚRS 2018 01
99	K	764004863	Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití	m	21,000	99,36	2 086,56	CS ÚRS 2018 01
100	K	764111671	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků desek železobetonových (vstupní stříška)	m2	1,840	1 059,96	1 950,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,3*0,8"hup		1,840			
101	K	764111691	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků Příplatek k cenám za těsnění drážek ve sklonu do 10°	m2	1,840	32,25	59,34	CS ÚRS 2018 01
102	K	764212635	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 400 mm	m	10,300	393,96	4 057,79	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,15*2"jv-d		10,300			
103	K	764214607	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm	m	40,000	846,44	33 857,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		40"23		40,000			
104	K	764216602	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 200 mm	m	4,200	275,92	1 158,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,7*6"05		4,200			
105	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	130,550	359,53	46 936,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,1*91+0,45*23+2,35*6+0,75*8"01-04		130,550			
106	K	764218604	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 330 mm	m	30,200	343,22	10 365,24	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřimsovým žlabem.</i>					
	VV		1,35*18"10		24,300			
	VV		1,7*2+2,5"14		5,900			
	VV		Součet		30,200			
107	K	764218606	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 500 mm	m	70,400	488,45	34 386,88	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřimsovým žlabem.</i>					
	VV		1,35*26"06		35,100			
	VV		2,8"07		2,800			
	VV		32,5"16		32,500			
	VV		Součet		70,400			
108	K	764311603	Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 250 mm	m	2,000	252,02	504,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		2"hub		2,000			
109	K	764312605	Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou spodní s formováním do tvaru krytiny rovných, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm	m	2,000	652,02	1 304,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		2"hub		2,000			
110	K	7645081-R	Montáž svodu kruhového svodu včetně objímek, odboček, kolem a výústků včetně dodávky nových kotev pres KZS	m	21,000	105,32	2 211,72	
	VV		21"19		21,000			
111	K	764511603	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 400 mm	m	55,000	682,84	37 556,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		55"21		55,000			
112	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 400/120 mm	kus	5,000	462,72	2 313,60	CS ÚRS 2018 01
113	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	114,000	907,66	103 473,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		114"20		114,000			
114	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,141	1 623,35	1 852,24	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

115	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,141	819,81	935,40	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

53 489,66

116	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1m	kus	1,000	52,67	52,67	CS ÚRS 2018 01
117	K	766621622	Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdíva	kus	1,000	578,53	578,53	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění.
2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní.
3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

PSC

118	M	6110000-t01	okno plastové tepelně izolační 1200 x 700 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken T01	kus	1,000	3 538,85	3 538,85	
119	K	766622833	Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití rámu zdvojených dřevěných nebo plastových, plochy otvoru přes 2 do 4 m2	m2	5,370	231,33	1 242,24	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
			VV			(1,2*2+0,7*2)	3,800	
			VV			(1,1+2,05*2)*3+(1,45+2,05*2)+(2,2+2,25*2)*2	34,550	
			VV			Součet	38,350	
			VV			38,35*2 'Přepočtené koeficientem množství	76,700	
125	M	59071049	fólie okenní interiér vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	40,268	26,88	1 082,40	CS ÚRS 2018 01
			VV			38,35*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	40,268	
126	M	59071055	fólie okenní exteriér vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	40,268	26,88	1 082,40	CS ÚRS 2018 01
			VV			38,35*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	40,268	
127	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,000	236,34	236,34	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.					
			PSC					
128	M	61144403	parapet plastový vnitřní - komůrkový 35 x 2 x 100 cm	m	1,200	519,87	623,84	CS ÚRS 2018 01
129	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	43,48	43,48	CS ÚRS 2018 01
130	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,196	868,92	170,31	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
			PSC					
131	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,196	432,26	84,72	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

250 923,80

132	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dveří s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	2,000	154,71	309,42	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami nelze oceňovat montáž kompletu dveří s rámem charakteru stěny; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 11- . . Montáž stěn a příček pro zasklení, 767 12- . . Montáž stěn a příček s výplní drátěnou sítí a 767 13- . . Montáž stěn a příček z hliníkového plechu.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) montáž okopových plechů a hliníkových lišt; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 89-61 Montáž lišt a okopových plechů,
 - b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken.
3. V cenách - 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárubni nebo ocelových rámu.
4. V ceně -8351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přivařením nebo oboustranným svařením dvou prvků (dveří, stěn, oken).
5. V ceně -8353 je započteno i provedení rohového spojení dvou prvků.

PSC

133	M	553435-d1	dvířka revizní pozinkovaná bez otvorů pro elektroměřidla 405x605mm s polyesterovou úpravou - viz. výpis prvků 24	kus	2,000	2 106,46	4 212,92	
134	K	767651210	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otvíravých do ocelové zárubně z dílů, plochy do 6 m ²	kus	2,000	895,99	1 791,98	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1126 a -1131 nejsou započteny náklady na zajištění přívodu elektrické energie; tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud.
2. Cenami -7210 až -7340 nelze oceňovat montáž vrat s elektrickým, pneumatickým nebo hydraulickým ovládním.
3. V cenách -1210 až -7523 je započtena i montáž dokončení okování dvířek průchodových.
4. V cenách -1210 až -7523 není započtena montáž elektromagnetického stavěče křídel vrat; tyto práce se oceňují cenou 767 64-6593 Montáž stavěče křídel.

PSC

135	M	553000-d01	vrata dvoukřídlá 2200 x 2250 včetně kování, zárubně, zámku a ostatních doplňků - viz. výpis dveří D01	kus	2,000	50 049,40	100 098,80	
-----	---	------------	---	-----	-------	-----------	------------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
136	K	767652230	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otvíravých do ocelové konstrukce, plochy přes 9 do 13 m ²	kus	1,000	5 585,89	5 585,89	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1126 a -1131 nejsou započteny náklady na zajištění přívodu elektrické energie; tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoprúd.

2. Cenami -7210 až -7340 nelze oceňovat montáž vrat s elektrickým, pneumatickým nebo hydraulickým ovládním.

3. V cenách -1210 až -7523 je započtena i montáž dokončení okování dveří průchodových.

4. V cenách -1210 až -7523 není započtena montáž elektromagnetického stavěče křídel vrat; tyto práce se oceňují cenou 767 64-6593 Montáž stavěče křídel.

PSC

137	M	5530000-d04	vrata ocelová dvoukřídlá 4000 x 2500 mm včetně kování, zámku, zárubně a povrchové úpravy	kus	1,000	106 160,27	106 160,27	
138	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m ²	3,850	125,21	482,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,7*1,1*5		3,850			
139	K	7678960-Z1	Dodávka a montáž vstupní stříšky 1500 x 1000 m s bezpečnostní sklem včetně nerezových distančních trubiček - viz. výpis prvků 38	kus	1,000	15 587,77	15 587,77	
140	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	16,500	100,58	1 659,57	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

PSC

VV	5*2"vlajka 25	10,000
VV	1*2"čidla 26	2,000
VV	1*2"cedule 27	2,000
VV	0,5*1"cedule 28	0,500
VV	1*2"cedule 29	2,000
VV	Součet	16,500

141	M	553400-r1	repase stávajících držáků vlajky včetně nerezových distančních trubiček - viz. výpis prvků 25	kus	2,000	5 476,79	10 953,58	
142	M	553400-r2	nová informační smaltovaná cedule 500 x 400 mm včetně nerezových distančních trubiček - viz. výpis prvků 27	kus	2,000	547,68	1 095,36	
143	M	553400-r3	nová informační smaltovaná cedule 250 x 200 mm včetně nerezových distančních trubiček - viz. výpis prvků 28	kus	1,000	547,68	547,68	
144	M	553400-r4	nová informační smaltovaná cedule 700 x 560 mm včetně nerezových distančních trubiček - viz. výpis prvků 29	kus	2,000	547,68	1 095,36	
145	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	10,000	18,76	187,60	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny.

2. Ceny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejnice, vazníky apod.

3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5*2"dvířka rozvaděče		10,000			
146	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg	kg	12,000	36,21	434,52	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny.
2. Ceny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejnice, vazníky apod.
3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.

VV	5*2"vlajka	10,000
VV	1*2"čidlo	2,000
VV	Součet	12,000

147	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,468	1 126,26	527,09	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

148	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,468	414,37	193,93	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 772 Podlahy z kamene

38 570,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	772231312	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do lepidla s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami stupnicovými pravouhlými nebo kosoúhlými, tl. 30 mm	m	22,800	335,81	7 656,47	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,2*6+2,6+1		22,800			
150	M	58387620	nástupnice tryskaná žula š 35cm tl 2cm	m	23,712	572,11	13 565,87	CS ÚRS 2018 01
	VV		22,8*1,04 Přepočtené koeficientem množství		23,712			
151	K	772231423	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do lepidla s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami podstupnicovými v. do 200 mm, tl. do 30 mm	m	22,800	244,15	5 566,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,2*6+2,6+1		22,800			
152	M	58386630	podstupnice tryskaná žula tl 2cm	m	23,712	129,76	3 076,87	CS ÚRS 2018 01
	VV		22,8*1,04 Přepočtené koeficientem množství		23,712			
153	K	772421133	Montáž obkladu soklů deskami z kamene kladených do lepidla svislých nebo šikmých stěn s lícem rovným, tl. do 30 mm	m	3,100	190,66	591,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		4-0,9		3,100			
154	M	58386140	sokl rovný žula tryskaná v 10cm tl 2cm	m	3,224	144,08	464,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,1*1,04 Přepočtené koeficientem množství		3,224			
155	K	772991111	Dlažby z kamene - ostatní práce penetrace podkladu	m2	9,923	36,58	362,98	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vysátí podlahy a setření vlhkým mopem. 2. V ceně -1431 jsou započteny i náklady na dodání vosku.					
	VV		(1,25*3,15+3,15*1,9)"venkovní schodiště 36		9,923			
156	K	772991115	Dlažby z kamene - ostatní práce spárování silikonem	m	51,800	91,48	4 738,66	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vysátí podlahy a setření vlhkým mopem. 2. V ceně -1431 jsou započteny i náklady na dodání vosku.					
	VV		3,1*2+(3,2*6+2,6+1)*2		51,800			
157	K	772991411	Dlažby z kamene - ostatní práce čištění nových dlažeb po pokládce základní	m2	11,400	14,73	167,92	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vysátí podlahy a setření vlhkým mopem. 2. V ceně -1431 jsou započteny i náklady na dodání vosku.					
	VV		22,8*0,5		11,400			
158	K	772991422	Dlažby z kamene - ostatní práce impregnační nátěr včetně základního čištění dvouvrstvý	m2	11,400	126,35	1 440,39	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vysátí podlahy a setření vlhkým mopem. 2. V ceně -1431 jsou započteny i náklady na dodání vosku.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
159	K	998772103	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,848	761,60	645,84	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

160	K	998772181	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,848	345,81	293,25	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 782

Dokončovací práce - obklady z kamene

13 243,62

161	K	7821314-R	Doplnění stávajícího kamenného soklu z žulových obkladových desek	m2	9,526	1 390,26	13 243,62	
	VV		$(8,5+15,5+(0,35+0,75)*0,9)$ "jv		24,990			
	VV		$((9,85*0,352+(0,25+0,42)*2*0,35)+(65,55))-$		67,364			
	VV		$(0,7*1,1*7+1,35*2,15)+(0,7*2+1,1*2)*7*0,2+(1,35+2,15*2)*0,2$ "sv A+B					
	VV		$(9,9*0,33+3,9*0,7*2)+(8*2,05+3,8*0,5*2)$ "sz A+B		28,927			
	VV		$20,3-1,1*0,8*3+(1,1*2+0,8*2)*0,2*3$ "jz B		19,940			
	VV		$(2,12*2,1+2,1*2,2)-(1,1*0,8)+(1,1*2+0,8*2)*0,2$ "sz-a		8,952			
	VV		$(20,8)$ "sv-a		20,800			
	VV		$(5,1+0,4*5)$ "jz-d B		7,100			
	VV		$(0,55+2)$ "jv-d		2,550			
	VV		9,9"jz-d		9,900			
	VV		Součet - sokl		190,523			
	VV		$190,523/100*5$		9,526			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 783			Dokončovací práce - nátěry						12 740,08
162	K	783601711	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým	m	40,500	4,58	185,49	CS ÚRS 2018 01	
	VV		26,5"plynovodu		26,500				
	VV		2,5*4+1*4"zábradlí		14,000				
	VV		Součet		40,500				
163	K	783601715	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředidlovým	m	40,500	4,25	172,13	CS ÚRS 2018 01	
164	K	783606863	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm odstraňovačem nátěrů	m	40,500	8,50	344,25	CS ÚRS 2018 01	
165	K	783614653	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický samozákladující	m	40,500	15,17	614,39	CS ÚRS 2018 01	
166	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	40,500	28,05	1 136,03	CS ÚRS 2018 01	
167	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.)	m2	190,523	43,23	8 236,31	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(8,5+15,5+(0,35+0,75)*0,9)"jv		24,990				
	VV		((9,85*0,352+(0,25+0,42)*2*0,35)+(65,55))-		67,364				
	VV		(0,7*1,1*7+1,35*2,15)+(0,7*2+1,1*2)*7*0,2+(1,35+2,15*2)*0,2"sv A+B		28,927				
	VV		(9,9*0,33+3,9*0,7*2)+(8*2,05+3,8*0,5*2)"sz A+B		19,940				
	VV		20,3-1,1*0,8*3+(1,1*2+0,8*2)*0,2*3"jz B		8,952				
	VV		(2,12*2,1+2,1*2,2)-(1,1*0,8)+(1,1*2+0,8*2)*0,2"sz-a		20,800				
	VV		(20,8)"sv-a		7,100				
	VV		(5,1+0,4*5)"jz-d B		2,550				
	VV		(0,55+2)"jv-d		9,900				
	VV		9,9"jz-d		190,523				
	VV		Součet - sokl						
168	K	783827183	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5 silikátový	m2	25,440	80,64	2 051,48	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(1,35*26+2,8+1,35*18)*0,2"římasy malé		12,440				
	VV		32,5*0,4"římasy velká		13,000				
	VV		Součet		25,440				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety						206 239,50
169	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	70,500	18,50	1 304,25	CS ÚRS 2018 01	
	VV		3,6*5+8,5*5+10"výmalba stěny po výměně výplně otvorů a zazdívice okna		70,500				
170	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	70,500	31,17	2 197,49	CS ÚRS 2018 01	
171	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	70,500	10,66	751,53	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
172	K	784681007	Montáž ozdobných prvků (materiál ve specifikaci) plošných, tvaru pravidelného, průměru nebo výšky (šířky) lepené plochy přes 500 do 800 mm	kus	23,000	477,57	10 984,11	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lepení plošných prvků lze použít pro lepení délkových profilů výšky (šířky) přes 200 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku ozdobných prvků, tyto se ocení ve specifikaci.					
173	M	581240-d3	prefabrikovaný bosový kámen z EPS 150 s finální povrchovou úpravou 800 x 800 mm	kus	23,000	1 053,23	24 224,29	
174	K	784681033	Montáž ozdobných prvků (materiál ve specifikaci) s převažujícím délkovým rozměrem ornamentových, výšky přes 60 do 120 mm	m	87,200	290,83	25 360,38	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lepení plošných prvků lze použít pro lepení délkových profilů výšky (šířky) přes 200 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku ozdobných prvků, tyto se ocení ve specifikaci.					
VV			5,45*16	87,200				
175	M	581240-d5	prefabrikovaná dekorační šambrána z EPS 150 s povrchovou úpravou 100 x 20 mm	m	87,200	547,68	47 757,70	
176	K	784681035	Montáž ozdobných prvků (materiál ve specifikaci) s převažujícím délkovým rozměrem ornamentových, výšky přes 120 do 200 mm	m	68,100	337,50	22 983,75	CS ÚRS 2018 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lepení plošných prvků lze použít pro lepení délkových profilů výšky (šířky) přes 200 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku ozdobných prvků, tyto se ocení ve specifikaci.					
VV			1,35*26*06	35,100				
VV			2,8*1*07	2,800				
VV			1,35*18*10	24,300				
VV			(1,7*2+2,5)*14	5,900				
VV			Součet	68,100				
177	M	581240-d1	prefabrikovaná parapetní římsa z EPS 150 s povrchovou úpravou 130 x 50 mm - viz. výpis prvků 06, 07 a 10	m	62,200	547,68	34 065,70	
178	M	581240-d4	prefabrikovaný dekorační fronton z EPS 150 s povrchovou úpravou 3200 x 850 mm	kus	1,000	1 011,10	1 011,10	
179	K	78468103-R	Montáž ozdobných prvků (materiál ve specifikaci) s převažujícím délkovým rozměrem ornamentových, výšky přes 200 do 300 mm	m	32,500	547,68	17 799,60	
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lepení plošných prvků lze použít pro lepení délkových profilů výšky (šířky) přes 200 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku ozdobných prvků, tyto se ocení ve specifikaci.					
VV			32,5*16	32,500				
180	M	581240-d2	prefabrikovaná průběžná římsa z EPS 150 s povrchovou úpravou 250 x 136 mm - viz. výpis prvků 16	m	32,500	547,68	17 799,60	

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

2 527,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN9		Ostatní náklady				2 527,74	
181	K	0900010-1	Zkouška přídržnosti a kotevní zkouška	...	1,000	1 263,87	1 263,87	
182	K	0900010-2	Vyzorkování finálních fasádních omítek dle požadavků investora	...	1,000	1 263,87	1 263,87	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.2 - Silnoproudá elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

121 752,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	121 752,55	21,00%	25 568,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

147 320,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.2 - Silnoproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

121 752,55

HSV - Práce a dodávky HSV

6 528,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 528,60

PSV - Práce a dodávky PSV

78 301,75

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

9 759,26

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

19 154,66

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

15 389,40

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

1 040,67

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

30 008,72

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

2 949,04

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

36 922,20

VRN7 - Provozní vlivy

4 634,20

VRN9 - Ostatní náklady

32 288,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.2 - Silnoproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

121 752,55

D HSV Práce a dodávky HSV 6 528,60

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 6 528,60

1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	12,000	51,04	612,48	
2	K	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	3,000	107,66	322,98	
3	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	6,000	151,19	907,14	
4	K	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	120,000	39,05	4 686,00	

D PSV Práce a dodávky PSV 78 301,75

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 9 759,26

5	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 0,5 milionu Kč	kus	1,000	9 759,26	9 759,26	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D 743 Elektromontáže - hrubá montáž 19 154,66

6	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	40,000	35,11	1 404,40	
7	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	40,000	14,04	561,60	
8	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	20,000	66,25	1 325,00	
9	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	12,000	5,36	64,32	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
10	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	8,000	44,00	352,00		
11	K	743681100D	Demontáž stávajících rozvodů NN	kus	1,000	15 447,34	15 447,34		
D 744			Elektromontáže - rozvody vodičů měděných					15 389,40	
12	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	390,000	25,79	10 058,10		
13	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	390,000	13,67	5 331,30		
D 746			Elektromontáže - soubory pro vodiče					1 040,67	
14	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	24,000	18,65	447,60		
15	M	21060624	SVORKA WAGO 221-415 5x2,5	kus	24,000	14,75	354,00		
16	M	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	8,000	23,80	190,40		
17	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	1,000	48,67	48,67		
D 748			Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla					30 008,72	
18	K	748121142	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní do dvou zdrojů	kus	8,000	322,70	2 581,60		
19	M	34814405R1	A/IR Svítidlo LED max 30W, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP43 s IR čidlem	kus	8,000	3 428,39	27 427,12		
D 749			Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce					2 949,04	
20	K	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	2 480,94	2 480,94		
21	M	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	468,10	468,10		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					36 922,20	
D VRN7			Provozní vlivy					4 634,20	
22	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	4 634,20	4 634,20		
D VRN9			Ostatní náklady					32 288,00	
23	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	3 557,57	3 557,57		
24	K	0920001-S	Stavební přípomocce elektroinstalace včetně materiálu - zához rýh, začistění apod.	%	25,000	1 078,07	26 951,64		
25	K	092203041	Ekologická likvidace odpadů	kus	1,000	1 778,79	1 778,79		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.3 - Slaboproudá elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

133 956,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	133 956,04	21,00%	28 130,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

162 086,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.3 - Slaboproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

133 956,04

HSV - Práce a dodávky HSV

14 151,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 151,48

PSV - Práce a dodávky PSV

86 864,27

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

9 759,26

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

20 704,95

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

12 116,20

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

2 601,78

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

41 682,08

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

32 940,29

VRN7 - Provozní vlivy

3 417,14

VRN9 - Ostatní náklady

29 523,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.1.3 - Slaboproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

133 956,04

D HSV Práce a dodávky HSV 14 151,48

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 151,48

1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,000	51,04	204,16	
2	K	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	9,000	107,66	968,94	
3	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	12,000	151,19	1 814,28	
4	K	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	280,000	39,05	10 934,00	
5	K	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	5,000	46,02	230,10	

D PSV Práce a dodávky PSV 86 864,27

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 9 759,26

6	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 0,5 milionu Kč, měření UTP	kus	1,000	9 759,26	9 759,26	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D 743 Elektromontáže - hrubá montáž 20 704,95

7	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložena pevně	m	280,000	35,11	9 830,80	
8	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	280,000	14,04	3 931,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	16,000	66,25	1 060,00	
10	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	3,000	5,36	16,08	
11	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	3,000	44,00	132,00	
12	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	8,000	95,49	763,92	
13	M	345715841	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH / IP40	kus	2,000	138,18	276,36	
14	K	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	7,000	76,84	537,88	
15	M	10.033.023	Krabice A5 pod omítku	kus	7,000	65,53	458,71	
16	K	743681100D	Demontáž stávajících rozvodů NN	kus	1,000	3 698,00	3 698,00	

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných 12 116,20

17	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	90,000	24,40	2 196,00	
18	M	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	90,000	5,34	480,60	
19	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	260,000	25,79	6 705,40	
20	M	341110300	Kabel sdělovací UTP cat 6a	m	60,000	13,67	820,20	
21	M	341110051R	Kabel SYKFY 3x2x0,5mm2	m	120,000	9,57	1 148,40	
22	M	341110050R	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	80,000	9,57	765,60	

D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče 2 601,78

23	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	84,000	18,65	1 566,60	
24	M	68500240	OZNAC.STITEK C. 1	kus	6,000	2,15	12,90	
25	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	21,000	48,68	1 022,28	

D 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů 41 682,08

26	K	747158451	Zvonkové tablo / komunikátor min pro 4 účastníky	kus	3,000	5 598,34	16 795,02	
27	M	345355958R	Zvonkové tablo / komunikátor min pro 4 účastníky	kus	3,000	5 018,05	15 054,15	
28	K	7471015995	Čtečka karet	kus	1,000	2 383,55	2 383,55	
29	M	1345684510R	Čtečka karet	kus	1,000	2 789,88	2 789,88	
30	K	7471677248	Dveřní el. zámek	kus	3,000	365,12	1 095,36	
31	M	3455515120R	Dveřní el. zámek	kus	3,000	1 188,04	3 564,12	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 32 940,29

D VRN7 Provozní vlivy 3 417,14

32	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	3 417,14	3 417,14	
----	---	-----------	-----------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN9 Ostatní náklady 29 523,15

33	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	2 789,88	2 789,88	
----	---	-----------	----------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	092000002-S	Stavební přípomocce elektroinstalace včetně materiálu - zához rýh, začištění apod.	%	20,000	1 163,93	23 278,68	
35	K	092203041	Ekologická likvidace odpadů	kus	1,000	3 454,59	3 454,59	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.1 - Vytápění - kotelna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

678 075,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	678 075,50	21,00%	142 395,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

820 471,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.1 - Vytápění - kotelna

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

678 075,50

HSV - Práce a dodávky HSV

6 394,01

997 - Přesun sutě

6 394,01

PSV - Práce a dodávky PSV

655 672,42

713 - Izolace tepelné

15 432,61

727 - Požární ochrana

9 534,60

731 - Ústřední vytápění - kotelny

386 901,32

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

117 368,71

734 - Ústřední vytápění - armatury

62 806,43

7341 - Měření a regulace

5 489,68

7342 - Napojení zásobníku TV

38 806,75

7353 - Vytápění - demontáže

19 332,32

HZS - Ostatní náklady

16 009,07

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.1 - Vytápění - kotelna

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

678 075,50

D HSV

Práce a dodávky HSV

6 394,01

D 997

Přesun sutě

6 394,01

1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,382	522,30	1 244,12	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,

d) náklady na rozhrnutí a urovnění sutí na dopravním prostředku.

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí.

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

PSC

2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,382	199,44	475,07	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
3	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	135,774	8,71	1 182,59	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
			VV 2,382*57 Přepočtené koeficientem množství		135,774			
4	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	2,382	1 466,09	3 492,23	CS ÚRS 2019 01
			Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				655 672,42	
	D	713	Izolace tepelné				15 432,61	
5	K	713463311	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií se samolepícím přesahem (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepící hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm	m	65,000	40,80	2 652,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací.
2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03.
3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

VV

20+30+15

65,000

VV

Součet

65,000

6	M	63154004	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 22/20 mm	m	20,000	70,27	1 405,40	CS ÚRS 2019 01
7	M	63154005	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 28/20 mm	m	30,000	74,15	2 224,50	CS ÚRS 2019 01
8	M	63154533	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/30 mm	m	15,000	114,59	1 718,85	CS ÚRS 2019 01
9	K	713463312	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D přes 50 do 100 mm	m	40,000	46,43	1 857,20	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1121 až -1173 slouží pro skladebné ocenění oprav tepelných izolací potrubí skružemi připevněnými na tmel v části C01 Opravy a údržba tepelných izolací.
2. Cenami -1121 až -1173 lze oceňovat izolace skružemi o obvodu izolace do 1 570 mm včetně (tj. do vnějšího průměru skruže 500 mm). Izolace většího obvodu lze oceňovat cenami souboru cen 713 36-112 Montáž izolace tepelné těles ploch tvarových v části A 03.
3. Množství měrných jednotek u položek 713 46-3111 až -3411 se určuje podle článku 3521 Všeobecných podmínek části A04 tohoto katalogu.

PSC

10	M	63154014	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 54/30 mm	m	40,000	133,13	5 325,20	CS ÚRS 2019 01
11	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	151,830	1,64	249,46	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 727

Požární ochrana

9 534,60

12	K	727111342	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stěnou tloušťky 150 mm požární odolnost EI 180 D 25	kus	5,000	611,30	3 056,50	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15mm a šířka 20 mm.

2. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započtena tloušťka vyplňované spáry 25mm a šířka 15 mm.

3. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229, -1501 až 1509 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15-20 mm.

4. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 35mm.

5. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 32mm.

6. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 20mm.

PSC

VV

"NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI - ODHAD" 5

5,000

VV

Součet

5,000

13	K	727111343	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stěnou tloušťky 150 mm požární odolnost EI 180 D 28	kus	5,000	616,30	3 081,50	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15mm a šířka 20 mm. 2. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započtena tloušťka vyplňované spáry 25mm a šířka 15 mm. 3. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229, -1501 až 1509 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15-20 mm. 4. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 35mm. 5. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 32mm. 6. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 20mm.</p>					
			VV "NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI - ODHAD" 5		5,000			
			VV Součet		5,000			
14	K	727111346	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stěnou tloušťky 150 mm požární odolnost EI 180 D 54	kus	5,000	679,32	3 396,60	CS ÚRS 2019 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15mm a šířka 20 mm. 2. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započtena tloušťka vyplňované spáry 25mm a šířka 15 mm. 3. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229, -1501 až 1509 je započtena tloušťka vyplňované spáry 15-20 mm. 4. V cenách -1111 až 1119, -1131 až 1219, -1321 až 1419 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 35mm. 5. V cenách -1121 až 1129, -1221 až 1229 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 32mm. 6. V cenách -1301 až 1319, -1421 až 1429 je započteno opláštění potrubí minerální vlnou tloušťky 20mm.</p>					
			VV "NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI - ODHAD" 5		5,000			
			VV Součet		5,000			
		D 731	Ústřední vytápění - kotelny				386 901,32	
15	K	731244494.R01	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu do 60 kW	kus	2,000	21 064,56	42 129,12	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách -4101 až -4494 jsou započteny i náklady na:
a) napojení kotle na připravené rozvody,
b) odzkoušení kotle a poučení provozovatele.
2. V cenách -4101 až -4494 nejsou započteny náklady, které se oceňují samostatně, a to:
a) zřízení rozvodů topné a vratné vody,
b) dodávku a montáž odtahového potrubí odvodu spalin,
c) případnou dodávku, osazení a připojení zásobníku.

16	M	48417693.R01	kotel ocelový plynový kondenzační závěsný pro vytápění jm.výkon 12-60kW,spotřeba Z.P. 1,3-5,95 m3/h,třída NOx 6,účinnost při 40/30°C 109%,odkouření TURBO	kus	2,000	84 259,45	168 518,90	
17	K	732219315.R01	Montáž ohříváku vody stojatého nepřímo ohřivaného o obsahu 358 litrů	kus	1,000	2 106,46	2 106,46	

PSC

Poznámka k souboru cen:
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách -9111 až -9129 není započteno sedlo pod nádoby toto lze oceňovat cenami katalogu 800-767 Konstrukce záměrnické.

18	M	48437133.R01	nepřímo ohříváný zásobník TV stacionární objem 358 l,špičkový průtok při 40°C 1195 l/10min.,příkon UT 88 kW	kus	1,000	6 319,37	6 319,37	
19	K	732331619	Nádoby expanzní tlakové s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 0,6 o objemu 140 l	soubor	1,000	5 627,35	5 627,35	CS ÚRS 2019 01
20	K	732113103.R01	Montáž vyrovnávače dynamických tlaků DN 65 PN 6 hydraulický přírubový	kus	1,000	716,20	716,20	

PSC

Poznámka k souboru cen:
Poznámka k souboru cen:
1. V cenách -1125 až -1146 je započteno těleso základní délky 1 m, dna a odvodňovací hrdlo.
2. Těleso delší než 1 m se oceňuje skladebně cenou -1125 až -1146 a počtem příplatků (ceny -1225 až -1246), odpovídajícím rozdílu základní a projektované délky tělesa.
3. Cenami -1312 až -1344 se oceňuje i navaření hrdel na nádrže.
4. Cenami -5102 až -5117 se oceňují rozdělovače a sběrače primárních okruhů tepelných čerpadel, umístěných ve strojovně.

21	M	48487731.R01	vyrovnávač dynamických tlaků hydraulický přírubový DN 65 PN 6 průtok 8m3/hod, včetně izolace	kus	1,000	1 263,87	1 263,87	
22	K	732112128.R01	Montáž rozdělovače sdruženého hydraulického DN 65 přírubového	kus	1,000	842,58	842,58	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1125 až -1146 je započteno těleso základní délky 1 m, dna a odvodňovací hrdlo.

2. Těleso delší než 1 m se oceňuje skladebně cenou -1125 až -1146 a počtem příplatků (ceny -1225 až -1246), odpovídajícím rozdílu základní a projektované délky tělesa.

3. Cenami -1312 až -1344 se oceňuje i navaření hrdel na nádrže.

4. Cenami -5102 až -5117 se oceňují rozdělovače a sběrače primárních okruhů tepelných čerpadel, umístěných ve strojovně.

23	M	48487711.R01	rozdělovač a sběrač přírubový RS modul M 100-3850mm 2xDN 25, 6xDN 50 včetně uchycení a izolace	kus	1,000	2 106,46	2 106,46	
24	K	734295021.R01	Montáž směšovací armatury závitová trojcestné DN 20 se servomotorem	kus	2,000	421,29	842,58	
25	M	48488070.R01	trojcestný ventil s pohonem DN 20 - kv=4,0	kus	2,000	1 263,87	2 527,74	
26	K	734295022.R01	Montáž směšovací armatury závitová trojcestné DN 25 se servomotorem	kus	4,000	421,29	1 685,16	
27	M	48488070.R02	trojcestný ventil s pohonem DN 25 - kv=6,3	kus	4,000	1 685,16	6 740,64	
28	K	732429212	Čerpadla teplovodní montáž čerpadel (do potrubí) ostatních typů mokroběžných závitových DN 25	soubor	2,000	705,38	1 410,76	CS ÚRS 2019 01
29	M	42611261	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 pro vytápění výtlač 6m Qmax 4m3/h PN 10 T 110 °C	kus	2,000	6 774,36	13 548,72	CS ÚRS 2019 01
30	K	732429215	Čerpadla teplovodní montáž čerpadel (do potrubí) ostatních typů mokroběžných závitových DN 32	soubor	5,000	1 076,52	5 382,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		4+1		5,000			
	VV		Součet		5,000			
31	M	42611213	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 32 pro vytápění výtlač 7m Qmax 8m3/h PN 10 T 110 °C	kus	4,000	18 621,07	74 484,28	CS ÚRS 2019 01
32	M	42611286	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 30 pro vytápění výtlač 7m Qmax 7m3/h PN 10	kus	1,000	13 312,80	13 312,80	CS ÚRS 2019 01
33	K	731810400.R01	Montáž základní přípojovací sady pro dva kotle	kus	1,000	2 106,46	2 106,46	
34	M	48477700.R01	základní přípojovací sada pro dva kotle	kus	1,000	4 212,91	4 212,91	
35	K	731810400.R02	Montáž plastové vložky pro kondenzační provoz	m	20,000	84,26	1 685,20	
36	M	48477700.R02	plastová vložka pro kondenzační provoz	m	20,000	210,65	4 213,00	
37	K	998731202	Přesun hmot pro kotelný stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 617,830	2,73	9 876,56	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

38	K	73100000.R02	Výpomocné práce pro vytápění (sekání, bourání, záhozy a začištění)	%	3 617,830	4,21	15 241,60	
----	---	--------------	--	---	-----------	------	-----------	--

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

117 368,71

39	K	733222104	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením O 22/1,0	m	20,000	311,44	6 228,80	CS ÚRS 2019 01
40	K	733223105.R01	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením O 28/1	m	30,000	800,96	24 028,80	
41	K	733223107	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením O 42/1,5	m	15,000	940,70	14 110,50	CS ÚRS 2019 01
42	K	733223108	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením O 54/2	m	40,000	1 507,69	60 307,60	CS ÚRS 2019 01
43	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných O do 35/1,5	m	50,000	15,18	759,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		20+30		50,000			
	VV		Součet		50,000			
44	K	733291102	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných O přes 35/1,5 do 64/2,0	m	55,000	18,65	1 025,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		15+40		55,000			
	VV		Součet		55,000			
45	K	733811000.R01	Montáž ostatních tvarovek a fitinek pro potrubí	kg	75,000	21,06	1 579,50	
46	M	19633000.R01	materiál (kilogramová cena) - ostatní tvarovky a fitinky pro potrubí	kg	75,000	21,06	1 579,50	
47	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 096,190	2,86	3 131,11	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

48	K	731000000.R02	Výpomocné práce pro vytápění (sekání, bourání, záhozy a začištění)	%	1 096,190	4,21	4 618,15	
----	---	---------------	--	---	-----------	------	----------	--

D 734

Ústřední vytápění - armatury

62 806,43

49	K	734292715	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	8,000	401,73	3 213,84	CS ÚRS 2019 01
50	K	734292717	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1 1/2	kus	4,000	797,93	3 191,72	CS ÚRS 2019 01
51	K	734292718	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 2	kus	24,000	1 174,59	28 190,16	CS ÚRS 2019 01
52	K	734209117	Montáž závitových armatur se 2 závity G 6/4 (DN 40)	kus	2,000	139,43	278,86	CS ÚRS 2019 01
53	M	55114140.R01	kohout kulový s filtrem DN 40	kus	2,000	716,20	1 432,40	
54	K	734209114	Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/4 (DN 20)	kus	1,000	80,64	80,64	CS ÚRS 2019 01
55	M	48466559	armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 3/4"	kus	1,000	692,60	692,60	CS ÚRS 2019 01
56	K	734209115	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1 (DN 25)	kus	2,000	90,11	180,22	CS ÚRS 2019 01
57	M	55121199.R01	klapka zpětná DN 25	kus	2,000	631,94	1 263,88	
58	K	734209117	Montáž závitových armatur se 2 závity G 6/4 (DN 40)	kus	2,000	139,43	278,86	CS ÚRS 2019 01
59	M	55121201.R01	klapka zpětná DN 40	kus	2,000	716,20	1 432,40	
60	K	734209115	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1 (DN 25)	kus	4,000	90,11	360,44	CS ÚRS 2019 01
61	M	55121202.R01	klapka zpětná DN 50	kus	4,000	800,45	3 201,80	
62	K	734291244	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 °C přímé s vnitřními závity G 1	kus	2,000	317,06	634,12	CS ÚRS 2019 01
63	K	734291245	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 °C přímé s vnitřními závity G 1 1/4	kus	4,000	609,67	2 438,68	CS ÚRS 2019 01
64	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	25,000	284,09	7 102,25	CS ÚRS 2019 01
65	K	734211127	Ventily odvodušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120 °C G 1/2	kus	17,000	241,31	4 102,27	CS ÚRS 2019 01
66	K	734421111	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou zadní připojení (axiální) tlaku 0-16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	803,47	803,47	CS ÚRS 2019 01
67	K	734209105	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 1 (DN 25)	kus	16,000	25,60	409,60	CS ÚRS 2019 01
68	M	55128041.R01	termomanometr rozsah 0-120 °C tlak 0-4 bar	kus	16,000	210,65	3 370,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	626,580	0,24	147,82	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 7341

Měření a regulace

5 489,68

70	K	734499000.R01	Montáž ekvitermní regulace pro kaskádovou kotelnu	kus	1,000	1 263,87	1 263,87	
71	M	55100000.R01	ekvitermní regulace pro kaskádovou kotelnu - dodávka	kus	1,000	4 212,89	4 212,89	
72	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	54,760	0,24	12,92	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 7342

Napojení zásobníku TV

38 806,75

73	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	10,000	352,02	3 520,20	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
74	K	722174027	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 63 x 10,5	m	20,000	770,98	15 419,60	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
75	K	722179191	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	2,000	261,57	523,14	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Příplatek - 9191 nelze užit současně s příplatky -9192 a -9193. 2. Příplatky -9192 a -9193 lze užit současně. 3. Příplatky lze užit také k cenám oprav plastových rozvodů.						
76	K	722179192	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek do 32 mm, do 15 svarů	soubor	1,000	186,84	186,84	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Příplatek - 9191 nelze užit současně s příplatky -9192 a -9193. 2. Příplatky -9192 a -9193 lze užit současně. 3. Příplatky lze užit také k cenám oprav plastových rozvodů.						
77	K	722179193	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce při průměru trubek přes 32 mm, do 5 svarů	soubor	1,000	336,31	336,31	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Příplatek - 9191 nelze užit současně s příplatky -9192 a -9193. 2. Příplatky -9192 a -9193 lze užit současně. 3. Příplatky lze užit také k cenám oprav plastových rozvodů.						
78	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	30,000	36,57	1 097,10	CS ÚRS 2019 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
	VV	10+20			30,000				
	VV	Součet			30,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	10,000	71,01	710,10	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
80	K	722181233	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	20,000	80,25	1 605,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
81	M	28377130.R01	spona na izolaci (balení 100ks)	balení	4,000	34,55	138,20	
82	M	28377130.R02	páska na lepení izolací 40mm x 20m	kus	2,000	42,13	84,26	
83	K	732331714.R01	Nádoba tlaková expanzní s vakem pro tlak 10 bar, pro soustavy s max. teplotou výstupní větve 120°C o objemu 25 l, pro pitnou vodu	soubor	1,000	4 212,91	4 212,91	
84	K	732429212	Čerpadla teplovodní montáž čerpadel (do potrubí) ostatních typů mokroběžných závitových DN 25	soubor	1,000	705,38	705,38	CS ÚRS 2019 01
85	M	42611280.R01	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 25 cirkulační pro pitnou vodu výtlak 6m Qmax 4,5m3/h PN 10	kus	1,000	1 263,87	1 263,87	
86	K	734292725	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1	kus	2,000	494,41	988,82	CS ÚRS 2019 01
87	K	734292728	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 2	kus	2,000	1 359,96	2 719,92	CS ÚRS 2019 01
88	K	734209115	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1 (DN 25)	kus	1,000	90,11	90,11	CS ÚRS 2019 01
89	M	55121199.R01	klapka zpětná DN 25	kus	1,000	631,94	631,94	
90	K	734209118	Montáž závitových armatur se 2 závity G 2 (DN 50)	kus	1,000	169,76	169,76	CS ÚRS 2019 01
91	M	55121202.R01	klapka zpětná DN 50	kus	1,000	800,45	800,45	
92	K	722231222	Armatury se dvěma závity ventily pojistné k bojleru mosazné PN 6 do 100°C G 3/4	kus	1,000	756,56	756,56	CS ÚRS 2019 01
93	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	1,000	284,09	284,09	CS ÚRS 2019 01
94	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	362,440	2,86	1 035,26	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

95	K	731000000.R02	Výpomocné práce pro vytápění (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	362,440	4,21	1 526,93	
----	---	---------------	--	---	---------	------	----------	--

D 7353

Vytápění - demontáže

19 332,32

96	K	731200827	Demontáž kotlů ocelových na kapalná nebo plynná paliva, o výkonu přes 60 do 75 kW	kus	2,000	1 819,11	3 638,22	CS ÚRS 2019 01
97	K	732110812	Demontáž těles rozdělovačů a sběračů přes 100 do DN 200	m	2,000	115,21	230,42	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách není započteno rozpojení přírub rozdělovačů nebo sběračů; toto rozpojení se oceňuje cenami souboru cen 734 19- . 8 Demontáž přírub, části B 04 pokud nejsou oceňovány i demontáže armatur osazených na rozdělovač nebo sběrač.

PSC

98	K	732420812	Demontáž čerpadel oběhových spirálních (do potrubí) DN 40	kus	2,000	147,85	295,70	CS ÚRS 2019 01
99	K	734100812	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami přes 50 do DN 100	kus	15,000	233,62	3 504,30	CS ÚRS 2019 01
100	K	733110810	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 50 do 80	m	30,000	51,77	1 553,10	CS ÚRS 2019 01
101	K	713470811	Odstranění snímatelných pouzder z potrubí, přírub, armatur tvarovek	m2	20,000	32,92	658,40	CS ÚRS 2019 01
102	K	731890802	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot kotelen vodorovně do 100 m umístěných ve výšce (hloubce) přes 6 do 12 m	t	2,382	3 968,17	9 452,18	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu ceny -0801 nebo -0802 je rozhodující výška (hloubka) úrovně podlaží, ve kterém je kotelna umístěna. Výška objektu není pro volbu ceny rozhodující.

PSC

D HZS

Ostatní náklady

16 009,07

103	K	Ost001	Topná zkouška	kus	1,000	5 476,79	5 476,79	
104	K	Ost002	Zregulování systému	kus	1,000	10 532,28	10 532,28	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.2 - Rozvod plynu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

89 021,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 021,98	21,00%	18 694,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

107 716,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.2 - Rozvod plynu

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

89 021,98

PSV - Práce a dodávky PSV

82 936,65

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

80 691,15

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 245,50

HZS - Ostatní náklady

6 085,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.2 - Rozvod plynu

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

89 021,98

D PSV

Práce a dodávky PSV

82 936,65

D 723

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

80 691,15

1	K	723181012	Potrubí z měděných trubek polotvrdých, spojovaných lisováním DN 15	m	20,000	326,39	6 527,80	CS ÚRS 2019 01
2	K	723181024	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 25	m	5,000	653,84	3 269,20	CS ÚRS 2019 01
3	K	723181027	Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 50	m	30,000	1 928,63	57 858,90	CS ÚRS 2019 01
4	K	723190254	Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek vyvedení a upevnění plynovodních výpustek na potrubí přes 25 do DN 50	kus	2,000	248,92	497,84	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0201 až -0207 se oceňují přípojky délky do 1,5 m. Přípojky délky přes 1,5 m se oceňují příslušnými cenami potrubí této části, jako rozvod.

2. Cenami -0251 až -0257 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek plynových zařizovacích předmětů a plynovodních výtokových armatur. Cenami nelze oceňovat přípojky ke strojům a zařízením.

3. Cenami -0201 až -0207 nelze oceňovat přípojky k zařizovacím předmětům části A05.

4. V cenách -0201 až -0207 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.

PSC

5	K	723150365	Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky O 38/2,6	m	1,000	262,11	262,11	CS ÚRS 2019 01
6	K	723150369	Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky O 89/3,6	m	3,000	659,22	1 977,66	CS ÚRS 2019 01
7	K	723239000.R01	Tlakové zkoušky porubí Cu do DN 50	m	35,000	60,85	2 129,75	

VV

5+30

35,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	35,000				
8	K	723231162	Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 1/2	kus	2,000	265,58	531,16	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9108 nelze oceňovat montáž středotlakých regulátorů nebo jejich souprav. 2. V cenách -4351 a -4352 je upevňovací spojovací materiál součástí dodávky skříňky a soklu.					
9	K	723231163	Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 3/4	kus	2,000	367,65	735,30	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9108 nelze oceňovat montáž středotlakých regulátorů nebo jejich souprav. 2. V cenách -4351 a -4352 je upevňovací spojovací materiál součástí dodávky skříňky a soklu.					
10	K	723231167	Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 2	kus	1,000	1 649,00	1 649,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9108 nelze oceňovat montáž středotlakých regulátorů nebo jejich souprav. 2. V cenách -4351 a -4352 je upevňovací spojovací materiál součástí dodávky skříňky a soklu.					
11	K	723239106	Armatury se dvěma závitů montáž armatur se dvěma závitů ostatních typů G 2	kus	1,000	197,89	197,89	CS ÚRS 2019 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9108 nelze oceňovat montáž středotlakých regulátorů nebo jejich souprav. 2. V cenách -4351 a -4352 je upevňovací spojovací materiál součástí dodávky skříňky a soklu.					
12	M	40562964.R01	ventil dvoucestný havarijní elektromagnetický plynový 1050.02 (2', p min 0 bar, p max 1bar, normálně uzavřený, t max 80 °C, příkon 65W, pro plyná paliva vč. propan-butanu)	kus	1,000	702,15	702,15	
13	K	998723202	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	763,380	1,02	779,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

14	K	723239000.R03	Výpomocné práce pro vnitřní plynovod - sekání, průrazy, záhozy, zadržky, začištění	%	763,380	4,68	3 573,39	
----	---	---------------	--	---	---------	------	----------	--

D 783

Dokončovací práce - nátěry

2 245,50

15	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	35,000	5,12	179,20	CS ÚRS 2019 01
16	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	35,000	14,39	503,65	CS ÚRS 2019 01
17	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	35,000	18,17	635,95	CS ÚRS 2019 01
18	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	35,000	17,01	595,35	CS ÚRS 2019 01
19	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	1,000	49,92	49,92	CS ÚRS 2019 01
	VV		"NÁTĚR POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	1,000	95,29	95,29	CS ÚRS 2019 01
	VV		"NÁTĚR POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
21	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,000	91,77	91,77	CS ÚRS 2019 01
	VV		"NÁTĚR POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
22	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,000	94,37	94,37	CS ÚRS 2019 01
	VV		"NÁTĚR POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

D HZS

Ostatní náklady

6 085,33

23	K	Ost0001	Revize plynovodu	kus	1,000	6 085,33	6 085,33	
----	---	---------	------------------	-----	-------	----------	----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.3 - Elektroinstalace kotelna

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

290 206,59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	290 206,59	21,00%	60 943,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

351 149,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.3 - Elektroinstalace kotelna

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

290 206,59

HSV - Práce a dodávky HSV

2 329,88

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 329,88

PSV - Práce a dodávky PSV

222 177,84

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

13 855,80

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

46 303,95

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

36 324,51

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

72 662,10

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

6 976,30

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

43 461,88

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

2 593,30

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

65 698,87

VRN7 - Provozní vlivy

12 591,93

VRN9 - Ostatní náklady

53 106,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 01.2.3 - Elektroinstalace kotelna

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

290 206,59

D HSV Práce a dodávky HSV 2 329,88

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 2 329,88

1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	4,000	51,04	204,16	
2	K	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	107,66	215,32	
3	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	2,000	151,19	302,38	
4	K	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	40,000	39,05	1 562,00	
5	K	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	1,000	46,02	46,02	

D PSV Práce a dodávky PSV 222 177,84

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 13 855,80

6	K	740991202	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč - MaR	kus	1,000	13 855,80	13 855,80	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

D 742 Elektromontáže - rozvodný systém 46 303,95

7	K	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	1,000	2 058,56	2 058,56	
8	M	357118715R	Rozvaděč MaR - viz výkr.č. E-03	kus	1,000	40 875,06	40 875,06	
9	K	742231109R	Úpravy v napojovacím bodě	kus	1,000	2 480,94	2 480,94	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	M	357118719R	Jistič 3/20A"B", vodič, podružný materiál	kus	1,000	889,39	889,39	

D 743 Elektromontáže - hrubá montáž 36 324,51

11	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	100,000	35,11	3 511,00	
12	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	100,000	14,04	1 404,00	
13	K	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	30,000	39,09	1 172,70	
14	M	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	30,000	19,29	578,70	
15	K	743411111	Montáž krabice na povrch plastová IP54 vč. vývodek	kus	55,000	66,25	3 643,75	
16	M	345715110	krabice přístrojová instalační na povrch IP54 vč. vývodek	kus	54,000	5,36	289,44	
17	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	1,000	44,00	44,00	
18	K	743411955	Kabelový drátěný žlab 200x50mm vč. podpěr, výložníků a spojovacího materiálu	m	15,000	383,84	5 757,60	
19	M	345719105	Kabelový drátěný žlab 200x50mm vč. podpěr, výložníků a spojovacího materiálu	m	15,000	337,03	5 055,45	
20	K	743411904	Lišta LV 20x20mm	m	38,000	60,85	2 312,30	
21	M	345780841	Lišta LV 20x20mm	m	38,000	20,97	796,86	
22	K	743681100D	Demontáž stávajících rozvodů NN	kus	1,000	11 758,71	11 758,71	

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných 72 662,10

23	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žila 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	300,000	24,40	7 320,00	
24	M	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	240,000	5,34	1 281,60	
25	M	341408258	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	60,000	8,05	483,00	
26	K	744411260	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,10 kg pod omítku stěn	m	80,000	36,94	2 955,20	
27	M	103541000R	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 5x4mm2	m	80,000	60,85	4 868,00	
28	K	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	340,000	27,18	9 241,20	
29	M	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	280,000	17,88	5 006,40	
30	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	60,000	22,00	1 320,00	
31	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	1 070,000	25,79	27 595,30	
32	M	341110395R	kabel silový s Cu jádrem JYKY-O 2x1,5 mm2	m	590,000	10,22	6 029,80	
33	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	480,000	13,67	6 561,60	

D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče 6 976,30

34	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	190,000	18,65	3 543,50	
35	M	21060624	SVORKA WAGO 221-415 5x2,5	kus	24,000	14,75	354,00	
36	M	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	68,000	23,80	1 618,40	
37	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	30,000	48,68	1 460,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 747			Elektromontáže - kompletace rozvodů					43 461,88
38	K	747111190	Montáž čidla teploty - příložné	kus	8,000	279,92	2 239,36	
39	M	345357691R	Čidlo teploty - příložné	kus	8,000	583,25	4 666,00	
40	K	747111192	Montáž čidla teploty - jímkové	kus	1,000	279,92	279,92	
41	M	345357699R	Čidlo teploty - jímkové vč. příslušenství	kus	1,000	739,60	739,60	
42	K	747111126	Čidlo teploty - venkovní	kus	1,000	108,32	108,32	
43	M	345355554	Čidlo teploty - venkovní	kus	1,000	487,76	487,76	
44	K	747111129	Zásuvka 230V/16A /IP44	kus	2,000	177,88	355,76	
45	M	345357112R	Zásuvka 230V/16A /IP44	kus	2,000	88,94	177,88	
46	K	747111114	Servoventil	kus	6,000	337,03	2 022,18	
47	M	345357119R	Servoventil 230V dle PD ÚT	kus	6,000	1 263,87	7 583,22	
48	K	747111119	Regulátor prostorový teploty	kus	1,000	271,50	271,50	
49	M	345357201R	Regulátor teploty prostorový - 40 °C / IP54	kus	1,000	1 179,62	1 179,62	
50	K	747111178	Regulátor tlaku	kus	1,000	290,22	290,22	
51	M	345357206R	Regulátor tlaku dle PD ÚT / IP54 vč. příslušenství	kus	1,000	895,01	895,01	
52	K	747111180	Čidlo plynu	kus	1,000	182,56	182,56	
53	M	345350444R	Dvouhadinové čidlo plynu	kus	1,000	3 707,36	3 707,36	
54	K	747111189	Čidlo zaplavení vč. sond	kus	1,000	290,22	290,22	
55	M	345350412R	Čidlo zaplavení vč. sond	kus	1,000	557,04	557,04	
56	K	7471111000	Tlačítko STOP	kus	1,000	215,33	215,33	
57	M	345350806R	Tlačítko STOP v krabici IP54	kus	1,000	895,01	895,01	
58	K	7471111090	Akustické a světelné návěští	kus	1,000	365,12	365,12	
59	M	345350406R	Akustické a světelné návěští 230V/IP54	kus	1,000	2 958,40	2 958,40	
60	K	7471100418	Komunikátor GSM (zdroj, záložní zdroj, baterie, SIM, ...)	kus	1,000	2 761,80	2 761,80	
61	M	345084840R	Komunikátor GSM (zdroj, záložní zdroj, baterie, SIM, ...)	kus	1,000	6 534,69	6 534,69	
62	K	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	3 698,00	3 698,00	

D 749			Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce					2 593,30
63	K	749300748	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	10,000	157,28	1 572,80	
64	M	340550123	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	10,000	55,24	552,40	
65	K	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	327,67	327,67	
66	M	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	140,43	140,43	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

65 698,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN7			Provozní vlivy					12 591,93
67	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	12 591,93	12 591,93	
D VRN9			Ostatní náklady					53 106,94
68	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	4 540,58	4 540,58	
69	K	092000003-S	Stavební přípomocce elektroinstalace včetně materiálu - zához rýh, začištění apod.	%	10,000	2 469,32	24 693,19	
70	K	092100012	Oživení, parametrizace a nastavení systému	kus	1,000	17 694,23	17 694,23	
71	K	092100019	Proškolení, návody k obsluze	kus	1,000	3 417,14	3 417,14	
72	K	092203041	Ekologická likvidace odpadů	kus	1,000	2 761,80	2 761,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.1 - Stavební úpravy

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 975 294,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 975 294,40	21,00%	834 811,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 810 106,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.1 - Stavební úpravy

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 975 294,40

HSV - Práce a dodávky HSV

1 389 671,21

1 - Zemní práce	26 090,32
-----------------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	60 206,22
-----------------------------------	-----------

4 - Vodorovné konstrukce	78 410,11
--------------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	740 949,99
--	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	223 732,44
---	------------

997 - Přesun sutě	170 831,23
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	89 450,90
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

2 585 623,19

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	16 301,31
---	-----------

713 - Izolace tepelné	10 420,71
-----------------------	-----------

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	2 578,02
--	----------

762 - Konstrukce tesařské	379 352,12
---------------------------	------------

763 - Konstrukce suché výstavby	408 126,98
---------------------------------	------------

766 - Konstrukce truhlářské	340 223,95
-----------------------------	------------

767 - Konstrukce zámečnické	437 606,28
771 - Podlahy z dlaždic	87 590,85
776 - Podlahy povlakové	554 367,71
781 - Dokončovací práce - obklady	188 947,17
783 - Dokončovací práce - nátěry	44 849,20
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	115 258,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.1 - Stavební úpravy

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

3 975 294,40

D HSV Práce a dodávky HSV

1 389 671,21

D 1 Zemní práce

26 090,32

1	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	82,516	82,71	6 824,90	CS ÚRS 2018 01
			(4,66+5,67+0,2+4,305+5,08+1,55+5,78+8,75+3,93+3,54+5,02+5,78+2,35+0,15+4,76+10,03+4,51+8,43+8,34+8,43+1,88)*2*0,2"výměna zhlaví strop. trámů - násyp		41,258			
			41,258*2 'Přepočtené koeficientem množství		82,516			
2	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	41,258	160,17	6 608,29	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění:</p> <p>a) z hornin soudržných do 100 % PS,</p> <p>b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9,</p> <p>c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění.</p> <p>2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně.</p> <p>3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí.</p> <p>4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu .</p> <p>7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku:</p> <p>a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku;</p> <p>b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8.</p> <p>8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje:</p> <p>a) cenou 171 20-1101 Uložení svaniniv do nezhutněných násypů. není-li proiektem předepsáno 41,258"zásyp rozprostřít</p>		41,258			
		VV						
4	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm - násypu podlahy	m2	206,290	55,00	11 345,95	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice.</p> <p>3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny.</p> <p>4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>					
		PSC						
		VV	(4,66+5,67+0,2+4,305+5,08+1,55+5,78+8,75+3,93+3,54+5,02+5,78+2,35+0,15+4,76+10,03+4,51+8,43+8,34+8,43+1,88)*2"výměna zhlaví strop. trámů - násyp		206,290			
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				60 206,22	
5	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,399	4 023,84	1 605,51	CS ÚRS 2018 01
		VV	(0,23*2*0,35)		0,161			
		VV	0,34*2*0,35		0,238			
		VV	Součet		0,399			
6	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	11,198	3 764,78	42 158,01	CS ÚRS 2018 01
		VV	1,38*2,02*0,35		0,976			
		VV	1*1*0,33		0,330			
		VV	1*1,53*0,33		0,505			
		VV	0,9*2,02*0,35		0,636			
		VV	0,85*2*0,15		0,255			
		VV	1,24*2,02*0,3		0,751			
		VV	1,24*2,02*0,3		0,751			
		VV	0,88*2,02*0,33		0,587			
		VV	1,15*1,5*0,33		0,569			
		VV	1,45*3*0,3		1,305			
		VV	1,45*5*0,3		2,175			
		VV	1,31*4*0,45		2,358			
		VV	Součet		11,198			
7	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,313	4 608,18	1 442,36	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu lze použít i pro nadezdívku nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdiva). 2. Množství jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívky jako součin světlosti neomitnutého otvoru; šířky (rovné tloušťce neomitnuté zdi zmenšené o tloušťku vislého plentování přírub) a výšky nosníku. 3. Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly-zděné a monolitické.					
			VV					
			(1,1*2+1,95*2+1,2+1,4)*0,3*0,12				0,313	
8	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,247	35 578,72	8 787,94	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.					
			VV					
			(1,1*3*2+1,95*3*2+1,2*3*1+1,4*1)*(10,6/1000)				0,247	
9	K	346244352	Óbezdívka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	10,098	494,55	4 993,97	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			(1,88*1,2+1,88*0,15)+(1,85*1,2+1,85*0,15)*2+(1,9*1,2+1,9*0,15)				10,098	
10	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	2,352	518,04	1 218,43	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			(1,1*3+1,95*2+1,2*1+1,4*1)*2*0,12				2,352	
	D 4		Vodorovné konstrukce				78 410,11	
11	K	413231231	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 40000 mm2	kus	50,000	229,29	11 464,50	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			50"pro výměnu zhlaví strop. trámů				50,000	
12	K	413232211	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	32,000	85,88	2 748,16	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			(3*2+3*2+3*1+1*1)*2				32,000	
13	K	413352215	Podpěrná konstrukce nosníků a průvlaků výšky podepření přes 4 do 6 m výšky nosníku (po spodní hranu stropní desky) přes 100 cm zřízení	m2	103,145	622,40	64 197,45	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy nosníku. 2. Výška nosníku je dána jeho spodní hranou a spodním lícem stropní desky.					
			VV					
			(4,66+5,67+0,2+4,305+5,08+1,55+5,78+8,75+3,93+3,54+5,02+5,78+2,35+0,15+4,76+10,03+4,51+8,43+8,34+8,43+1,88)"pro výměnu zhlaví strop. trámů				103,145	
	D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				740 949,99	
14	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	346,410	70,10	24 283,34	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			15,66+62,94+3,04+6,13+22,35+21,48+35,18+28,83+2,59+15,36+2,13+22,57+24,64+24,67+14+22,09+22,75				346,410	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	346,410	127,16	44 049,50	CS ÚRS 2018 01
16	K	611321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	346,410	201,66	69 857,04	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.

2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.

3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

PSC

17	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	692,820	51,68	35 804,94	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.

2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.

3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

PSC

VV

346,41*2 Přepočtené koeficientem množství

692,820

18	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	1 237,887	60,37	74 731,24	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

VV

29,72*3,7-(1,09*2,06*4+1,65*2,05)

97,600

VV

(1,09+2,11*2)*4*0,25+(1,65+2,5*2)*0,35

7,638

VV

Mezisoučet - 206+207

105,238

VV

24,55*3,7-(1,09*2,6*3+0,8*2)

80,733

VV

(1,09+2,11*2)*3*0,25+(0,9+2,1*2)*0,3

5,513

VV

Mezisoučet - 208

86,246

VV

21,6*3,7-(1,09*2,06*4+0,8*2)

69,338

VV

(1,09+2,11*2)*4*0,25

5,310

VV

Mezisoučet - 209

74,648

VV

18,65*3,7-(1,09*2,06+1,5*2,5)

63,010

VV

(1,09+2,11*2)*0,25+(1,5+2,5*2)*0,35

3,603

VV

Mezisoučet - 210+211+212

66,613

VV

19,92*3,7-(1,09*2,06*2+0,9*2)

67,413

VV

(1,09+2,11*2)*2*0,25+(1+2*2)*0,3

4,155

VV

Mezisoučet - 213

71,568

VV

29,47*3,7-(1,09*2,06*5+0,8*2*2)

94,612

VV

(1,09+2,11*2)*5*0,25+(0,9+2*2)*2*0,3

9,578

VV

Mezisoučet - 214+215

104,190

VV

20,6*3,7-(1,09*2,06+0,8*2*2+0,7*2+1,25*2)

66,875

VV

(1,09+2,11*2)*0,25+(1,25+2*2)*0,35

3,165

VV

Mezisoučet - 216

70,040

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		28,6*3,0-(1,09*2,06*2+0,7*2*2)		78,509			
	VV		(1,09+2,11*2)*2*0,25+(0,8+2*2)*2*0,25		5,055			
	VV		Mezisoučet - 217+218		83,564			
	VV		29,67*3,7-(1,09*2,06*4+1,65*2,5)		96,672			
	VV		(1,09+2,11*2)*4*0,25+(1,65+2,5*2)*0,3		7,305			
	VV		Mezisoučet - 219+220		103,977			
	VV		83,8*3,7+(1,13*2*9+1,65*2,5+1,6*2+1,6*2,5+0,8*2+1,5*2,5+0,9*2+1,2*2+0,7*2+1,65*2,5)		356,800			
	VV)					
	VV		(1,13+2*2)*0,25*9		11,543			
	VV		Mezisoučet - 202+205+221+222		368,343			
	VV		21,5*5-(1,6*2,5*2)		99,500			
	VV		(1,6+2,5*2)*2*0,3		3,960			
	VV		Mezisoučet - 201		103,460			
	VV		Součet		1 237,887			
19	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 146,533	100,12	114 790,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		29,72*3,7-(1,09*2,06*4+1,65*2,05)		97,600			
	VV		(1,09+2,11*2)*4*0,25+(1,65+2,5*2)*0,35		7,638			
	VV		Mezisoučet - 206+207		105,238			
	VV		24,55*3,7-(1,09*2,6*3+0,8*2)		80,733			
	VV		(1,09+2,11*2)*3*0,25+(0,9+2,1*2)*0,3		5,513			
	VV		Mezisoučet - 208		86,246			
	VV		21,6*3,7-(1,09*2,06*4+0,8*2)		69,338			
	VV		(1,09+2,11*2)*4*0,25		5,310			
	VV		Mezisoučet - 209		74,648			
	VV		18,65*3,7-(1,09*2,06+1,5*2,5)		63,010			
	VV		(1,09+2,11*2)*0,25+(1,5+2,5*2)*0,35		3,603			
	VV		Mezisoučet - 210+211+212		66,613			
	VV		19,92*3,7-(1,09*2,06*2+0,9*2)		67,413			
	VV		(1,09+2,11*2)*2*0,25+(1+2*2)*0,3		4,155			
	VV		Mezisoučet - 213		71,568			
	VV		29,47*3,7-(1,09*2,06*5+0,8*2*2)		94,612			
	VV		(1,09+2,11*2)*5*0,25+(0,9+2*2)*2*0,3		9,578			
	VV		Mezisoučet - 214+215		104,190			
	VV		20,6*3,7-(1,09*2,06+0,8*2*2+0,7*2+1,25*2)		66,875			
	VV		(1,09+2,11*2)*0,25+(1,25+2*2)*0,35		3,165			
	VV		Mezisoučet - 216		70,040			
	VV		28,6*3,0-(1,09*2,06*2+0,7*2*2)		78,509			
	VV		(1,09+2,11*2)*2*0,25+(0,8+2*2)*2*0,25		5,055			
	VV		Mezisoučet - 217+218		83,564			
	VV		29,67*3,7-(1,09*2,06*4+1,65*2,5)		96,672			
	VV		(1,09+2,11*2)*4*0,25+(1,65+2,5*2)*0,3		7,305			
	VV		Mezisoučet - 219+220		103,977			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		83,8*3,7+(1,13*2*9+1,65*2,5+1,6*2+1,6*2,5+0,8*2+1,5*2,5+0,9*2+1,2*2+0,7*2+1,65*2,5)		356,800				
	VV)						
	VV		(1,13+2*2)*0,25*9		11,543				
	VV		Mezisoučet - 202+205+221+222		368,343				
	VV		21,5*5-(1,6*2,5*2)		99,500				
	VV		(1,6+2,5*2)*2*0,3		3,960				
	VV		Mezisoučet - 201		103,460				
	VV		-(10,4*2-(1,13*1,1*2)+(1,1*2)*2*0,25)"obklad 221+222		-19,414				
	VV		-(10,2*2-(1,11*1,1*2)+(1,1*2)*2*0,25)"obklad 205		-19,058				
	VV		-(27,8*2-(1,42+1,09*1,1*2)+(1,1*4*0,25))"obklad 217+218		-52,882				
	VV		Mezisoučet		-91,354				
	VV		Součet		1 146,533				
20	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	1 237,887	173,26	214 476,30	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
21	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	2 475,774	48,90	121 065,35	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
	VV		1237,887*2 'Přepočtené koeficientem množství		2 475,774				
22	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	10,098	215,27	2 173,80	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.						
	VV		10,098"obezdivky wc		10,098				
23	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	368,130	15,62	5 750,19	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
			<p>15,66+62,94+3,04+6,13+7,6+22,35+21,48+28,83+2,59+15,36+2,13+22,57+24,64+24,67+14+20,85+20,74+22,09+22,75+3,22+4,49</p>		368,130			
24	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	100,000	31,46	3 146,00	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
25	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	10,000	126,63	1 266,30	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.</p>					
			(1+2*2)*2"1np		10,000			
26	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	10,063	248,12	2 496,83	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>					
			35*1,15*0,25		10,063			
27	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	478,97	957,94	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	553300-d07	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D07	kus	2,000	1 053,23	2 106,46	
29	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	6,000	2 945,75	17 674,50	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provedení, např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.
2. V cenách jsou započteny i náklady na manipulační dopravu, na kotvení zárubně do zdiva.
3. V cenách není započtena dodávka zárubni, která se oceňuje ve specifikaci.
4. Vyvěšení a zavěšení dveřního křídla (křídla) je započteno v cenách za osazení.
5. Ceny lze použít i pro osazení zárubně včetně křídla (křídla), které nelze vyvěsit.
6. Kompletace zárubně s křídlem (křídly) se ocení cenami katalogu PSV 800-767 Konstrukce zámečnické - montáž.

PSC

30	M	553300-d01	zárubeň ocelová protipožární pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D01	kus	4,000	1 053,23	4 212,92	
31	M	553300-d03	zárubeň ocelová protipožární pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	2,000	1 053,23	2 106,46	

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

223 732,44

32	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	368,130	51,45	18 940,29	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

VV

15,66+62,94+3,04+6,13+7,6+22,35+21,48+28,83+2,59+15,36+2,13+22,57+24,64+24,67+14+20,85+20,74+22,09+22,75+3,22+4,49

368,130

33	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	368,130	78,33	28 835,62	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.</p> <p>2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p> <p>4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, klopení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>								
		VV	15,66+62,94+3,04+6,13+7,6+22,35+21,48+28,83+2,59+15,36+2,13+22,57+24,64+24,67+14+20,85+20,74+22,09+22,75+3,22+4,49		368,130			
34	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	9,974	77,44	772,39	CS ÚRS 2018 01
		VV	1*2,3+(3,38*2,3-0,6*2*2)+1*2,3		9,974			
35	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	33,190	92,69	3 076,38	CS ÚRS 2018 01
		VV	1,88*3,7-1,6		5,356			
		VV	5,02*3,7-1,6		16,974			
		VV	(1,9*3,7-1,6)*2		10,860			
		VV	Součet		33,190			
36	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	3,048	567,66	1 730,23	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241,-2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.</p>								
		VV	(4,66*3,7-1*2)*0,2		3,048			
37	K	962081141	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 150 mm	m2	1,725	150,63	259,84	CS ÚRS 2018 01
		VV	1,15*1,5		1,725			
38	K	964061331	Uvolnění zhlaví trámu při jeho výměně pro jakoukoliv délku uložení, ze zdiva cihelného, o průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	50,000	293,09	14 654,50	CS ÚRS 2018 01
		VV	50*pro výměnu zhlaví strop. trámů		50,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,110	2 306,32	9 478,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,46*0,1*203		1,246			
	VV		5,08*3,8*0,1*212		1,930			
	VV		9,34*0,1*215		0,934			
	VV		Součet		4,110			
40	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	41,258	338,90	13 982,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		(4,66+5,67+0,2+4,305+5,08+1,55+5,78+8,75+3,93+3,54+5,02+5,78+2,35+0,15+4,76+10,03+4,51+8,43+8,34+8,43+1,88)*2*0,2"pro výměnu zhlaví strop. trámů		41,258			
41	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	12,920	106,70	1 378,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		(1,6+2,5*2)*0,3+(0,8+2,05*2)*0,3		3,450			
	VV		(0,8+2,05*2)*0,33		1,617			
	VV		(0,9+2,05*2)*0,35+(1,5+2,5*2)*0,35+(1,65+2,5*2)*0,35		6,353			
	VV		(0,9+2,05*2)*0,15+(0,9+2,05*2)*0,15		1,500			
	VV		Součet		12,920			
42	K	968062455	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	6,000	154,64	927,84	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.</i>					
	VV		0,6*2*5		6,000			
43	K	968062456	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	16,400	144,60	2 371,44	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.</i>					
	VV		1,2*2*6		14,400			
	VV		1*2*1		2,000			
	VV		Součet		16,400			
44	K	968072455	Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	19,200	235,73	4 526,02	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.</i>					
	VV		0,7*2*2		2,800			
	VV		0,9*2*8		14,400			
	VV		1*2*1		2,000			
	VV		Součet		19,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	3,649	107,95	393,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,88*2,05		1,804			
	VV		0,9*2,05		1,845			
	VV		Součet		3,649			
46	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	0,852	802,33	683,59	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,6*2,5*0,3*0,3		0,360			
	VV		0,8*2,05*0,3		0,492			
	VV		Součet		0,852			
47	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	3,314	905,76	3 001,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*2,05*0,33		0,541			
	VV		0,9*2,05*0,35		0,646			
	VV		(1,5*2,5-0,9*2)*0,35		0,683			
	VV		1,65*2,5*0,35		1,444			
	VV		Součet		3,314			
48	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	16,000	179,50	2 872,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,4+(1,1*2+1,95*2+1,2*1)*2		16,000			
49	K	976081111	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí pozedního madla zazděného ve zdivu	m	22,401	72,80	1 630,79	CS ÚRS 2018 01
	VV		(12,8+6,6)/Cos(30)		22,401			
50	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	411,650	115,98	47 743,17	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.</i>					
	VV		18,5+62,96+12,46+46,76+23,39+10,87+28,82+20,44+23,85+50,58+13,25+43,93+20,07+26,43+9,34		411,650			
51	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	1 018,429	65,27	66 472,86	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.</i>					
	VV		(22,7-1,6)*4-(1,6*2,5)		80,400			
	VV		(1,6+2,5*2)*0,3		1,980			
	VV		Mezisoučet - 201		82,380			
	VV		83,8*3,7		310,060			
	VV		-(1,65*2,5+1,2*2+1,6*2+1,6*2,5+0,8*2+1,5*2,5+1,2*2*2+0,9*2+0,8*2+1,2*2+1,13*2*7)		-45,495			
	VV		(1,13+2*2)*7*0,25		8,978			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Mezisoučet 202+203+215		273,543			
VV			29,7*3,7-(1,65*2,5+1,2*2+1,09*2,06*4)		94,383			
VV			(1,09+2,11*2)*0,25*4		5,310			
VV			Mezisoučet - 204		99,693			
VV			24,55*3,7-(0,8*2*2+1,09*2,05*43)		-8,449			
VV			(1,09+2,11*2)*0,25*3		3,983			
VV			Mezisoučet - 205+206		-4,466			
VV			21,6*3,7-(1,09*2,06*4+0,8*2*2)		67,738			
VV			(1,09+2,11*2)*4*0,25		5,310			
VV			Mezisoučet - 207		73,048			
VV			18,65*3,7-(1,09*2,06+1,5*2,5)		63,010			
VV			(1,09+2,11*2)*0,25		1,328			
VV			Mezisoučet - 208		64,338			
VV			19,92*3,7-(1,2*2+1,09*2,09*2)		66,748			
VV			(1,09+2,11*2)*0,25*2		2,655			
VV			Mezisoučet - 209		69,403			
VV			29,5*3,7-(1,09*2,06*5+1,2*2+0,9*2)		93,723			
VV			(1,09+2,11*2)*5*0,25		6,638			
VV			Mezisoučet - 210		100,361			
VV			20,6*3,7-(1,2*2*3+0,9*2*2+1,09*2,09)		63,142			
VV			(1,09+2,11*2)*0,25		1,328			
VV			Mezisoučet - 211		64,470			
VV			28,6*3,7-(1,09*2,06*2+1,2*2+0,9*2*3)		93,529			
VV			(1,09+2,11*2)*2*0,25		2,655			
VV			Mezisoučet - 212		96,184			
VV			29,7*3,7-(1,09*2,11*4+1,2*2+1,65*2,5)		94,165			
VV			(1,09+2,11*2)*4*0,25		5,310			
VV			Mezisoučet - 214		99,475			
VV			Součet		1 018,429			

D 997

Přesun sutě

170 831,23

52	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	127,477	522,30	66 581,24	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,</p> <p>b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,</p> <p>c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,</p> <p>d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.</p> <p>2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.</p> <p>3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p> <p>4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
		VV	185,238-57,761"celkem sut' - násyp podlahy		127,477			
53	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	127,477	199,44	25 424,01	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
54	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 246,373	8,71	54 405,91	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
		VV	127,477*49 'Přepočtené koeficientem množství		6 246,373			
55	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	76,472	105,32	8 054,03	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			9,041+20,583+46,848	76,472				
56	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	28,259	130,60	3 690,63	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
VV			1,307+8,663+5,486+2,4+0,711+0,985+1,534+5,965+0,672+0,067+0,469	28,259				
57	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	0,141	787,81	111,08	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
58	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	6,960	787,81	5 483,16	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
VV			1,813+5,147	6,960				
59	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	14,310	421,29	6 028,66	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
VV			0,528+1,099+1,459+8,572+2,652	14,310				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	1,336	787,81	1 052,51	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.

4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

D 998

Přesun hmot

89 450,90

61	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	97,890	913,79	89 450,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.

3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

2 585 623,19

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

16 301,31

62	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	56,900	144,75	8 236,28	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV 7,6+3,22+4,49+20,85+20,74"pod dlažbu

56,900

63	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	48,610	163,25	7 935,58	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

VV 13,6*0,2+15,5*0,2

5,820

VV (18,85+4,8+0,8)*0,2+8,25*2

21,390

VV (19,7+4,8)*0,2+8,25*2

21,400

VV Součet - pod obklady a sokl

48,610

64	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,106	815,74	86,47	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

65	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,106	405,43	42,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 713

Izolace tepelné

10 420,71

66	K	713121131	Montáž tepelné izolace podlah parotěsnými reflexními pásy, tloušťka izolace do 5 mm	m2	401,300	15,29	6 135,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.

PSC

67	M	61155350	podložka izolační z pěnového PE 2 mm	m2	421,365	9,69	4 083,03	CS ÚRS 2018 01
	VV		401,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		421,365			

68	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,169	761,81	128,75	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

69	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,169	432,26	73,05	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

2 578,02

70	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	6,000	138,62	831,72	CS ÚRS 2018 01
71	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	7,000	107,92	755,44	CS ÚRS 2018 01
72	K	725240811	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin	soubor	1,000	206,59	206,59	CS ÚRS 2018 01
73	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	1,000	114,18	114,18	CS ÚRS 2018 01
74	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	7,000	66,18	463,26	CS ÚRS 2018 01
75	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	121,33	121,33	CS ÚRS 2018 01
76	K	725840860	Demontáž baterií sprchových diferenciálních sprchových ramen nebo sprch táhlových	kus	1,000	6,26	6,26	CS ÚRS 2018 01
77	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	7,000	11,32	79,24	CS ÚRS 2018 01

D 762

Konstrukce tesařské

379 352,12

78	K	762511286	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x18 mm	m2	401,300	545,32	218 836,92	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1123 až -2225 podlahové konstrukce podkladové z desek dřevořepkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 59-5001.						
79	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	363,150	58,13	21 109,91	CS ÚRS 2018 01	
	VV		32,96+12,46+46,76+23,39+10,87+28,82+20,44+23,85+50,58+13,25+43,93+20,07+26,43+9,34		363,150				
80	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	458,200	27,32	12 518,02	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena -5001 je určena pro montážní ceny souborů cen : 762 51- Podlahové konstrukce podkladové, ceny -2235 až - 2255, 762 52- Položení podlah, 762 59- Zakrytí kanálů a výkopů 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva, tohoto katalogu, nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.						
	VV		401,3+56,9		458,200				
81	K	762811922	Záklop stropů vyřezání částí záklopu nebo podbíjení z prken tl. do 32 mm, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1,00 m2	m	200,000	97,25	19 450,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání částí záklopu nebo podbíjení -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.						
	VV		50*(1+1)*2		200,000				
82	K	762812932	Záklop stropů zabezení částí záklopu z prken tl. do 32 mm (materiál v ceně), plochy jednotlivě přes 0,25 do 1,00 m2	m2	100,000	449,90	44 990,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání částí záklopu nebo podbíjení -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.						
	VV		50*(1+1)		100,000				
83	K	762821950	Nosná konstrukce stropů vyřezání částí stropního trámu průřezové plochy přes 450 cm2, délky vyřezané části trámu do 1 m	m	35,000	242,82	8 498,70	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m součtem délek jednotlivých prvků.						
	VV		(0,2+0,5)*50"pro výměnu zhlaví strop. trámů		35,000				
84	K	762822925	Nosná konstrukce stropů doplnění částí stropního trámu z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 450 do 600 cm2	m	35,000	898,83	31 459,05	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m součtem délek jednotlivých prvků.						
	VV		(0,2+0,5)*50"pro výměnu zhlaví strop. trámů		35,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	12,340	1 354,45	16 713,91	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

86	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	12,340	468,04	5 775,61	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 763

Konstrukce suché výstavby

408 126,98

87	K	763111323	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, Rw 45 dB	m2	57,845	696,80	40 306,40	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m³.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

(1,78*4+5,71)*3,7-(0,7*2+0,9*2*2)"201+203+204

42,471

VV

1,12*3,7-0,7*2"212

2,744

VV

3,9*3,7-0,9*2"1np

12,630

VV

Součet

57,845

88	K	763111331	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, EI 30, Rw 41 dB	m2	7,200	724,43	5 215,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m³.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

0,9*2*4

7,200

89	K	763111333	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	37,120	745,99	27 691,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m³.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV	(2,47*3-0,7*2)*4"217+218	24,040
VV	(1,88*3-0,7*2)"221	4,240
VV	(1,9*03-0,7*2*2)+(1,98*3)"205	8,840
VV	Součet	37,120

90	K	763111428	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 150 mm, profil 100 T1 tl. 40 mm 100 kg/m ³ , Rw 56 dB	m2	72,013	1 151,04	82 889,84	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m³.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV	(3,61+1,95+0,9*2)*3,7-(0,8*2*2)"220+219	24,032
VV	(5,78+2,4)*3,7"214+215	30,266
VV	(3,54+0,51)*3,7-0,8*2"210+211	13,385
VV	(3,46+1,95+1,06*2)-(0,8*2*2)"206+207	4,330
VV	Součet	72,013

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	763111437	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 100 mm, Rw 55 dB	m2	10,786	1 119,56	12 075,57	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

(1,9*3,7-0,8*2)"205

5,430

VV

(1,88*3,7-0,8*2)"222

5,356

VV

Součet

10,786

92	K	763111714	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek zalomení příčky	m	37,000	171,20	6 334,40	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

3,7*10

37,000

93	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	438,752	40,93	17 958,12	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

(57,845+7,2+37,12+72,013+10,786+34,412)*2

438,752

94	K	763111724	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů páska k vyztužení různých úhlů vysoce pevná a nárazu odolná	m	56,700	68,06	3 859,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

3,7*11+2*8

56,700

95	K	763111741	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	438,752	20,15	8 840,85	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

96	M	28329221	fólie parotěsná zábrana, délka role 50 m, šířka 1,50 m	m2	482,627	26,20	12 644,83	CS ÚRS 2018 01
		VV	438,752*1,1 Přepočtené koeficientem množství			482,627		
97	K	763113341	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 155 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, Rw 52 dB	m2	32,412	1 257,56	40 760,03	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 11-1717.
3. Ceny -3321 a -3323 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 40 mm o objemové hmotnosti 100 kg/m3.
4. Cena -3611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy instalační příčky.
5. Cena -3621 Montáž desek je stanovena pro obě strany instalační příčky.
6. V ceně -3611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,8 m profilu CW a 1,6 m profilu UW.
7. V ceně -3621 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u instalačních příček se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

PSC

		VV	8,76*3,7			32,412		
98	K	763121415	Stěna představená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	5,180	448,02	2 320,74	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714.</p> <p>3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm.</p> <p>4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předsazené stěny.</p> <p>5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.</p> <p>Doporučené množství na 1 m2 stěny je:</p> <p>a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny -1611,</p> <p>b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612.</p> <p>6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p> <p>7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.</p>					
	VV		(0,95+0,45)*3,7		5,180			
99	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	5,180	20,47	106,03	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714.</p> <p>3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm.</p> <p>4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předsazené stěny.</p> <p>5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.</p> <p>Doporučené množství na 1 m2 stěny je:</p> <p>a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny -1611,</p> <p>b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612.</p> <p>6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p> <p>7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.</p>					
	PSC							
100	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	23,800	555,39	13 218,28	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

VV

23,8"posilovna v 1.np - zakrytí kanalizace

23,800

101	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	56,900	594,05	33 801,45	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

VV

7,6+20,85+20,74+3,22+4,49

56,900

102	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	80,700	23,46	1 893,22	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

VV

23,8+56,9

80,700

103	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	56,900	22,17	1 261,47	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

104	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	62,590	20,98	1 313,14	CS ÚRS 2018 01
VV			56,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	62,590				
105	K	763131765	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	56,900	38,48	2 189,51	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

106	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	18,000	597,42	10 753,56	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí:
 - a) pro příčku výšky do 2,75 m takto:
 - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky
 - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm,
 - b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto:
 - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm,
 - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky,
 - patka UA = 4 kusy.
2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské.
3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky.
4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily.
5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů.
6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra.
7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.

PSC

VV

5+2+2+1+2+3+3

18,000

107	M	553300-d01	zárubeň ocelová protipožární pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D01	kus	5,000	1 053,23	5 266,15	
108	M	553300-d02	zárubeň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D02	kus	2,000	968,97	1 937,94	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	M	553300-d03	zárubeň ocelová protipožární pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	2,000	1 053,23	2 106,46	
110	M	553300-d04	zárubeň ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D04	kus	1,000	968,97	968,97	
111	M	553300-d05	zárubeň ocelová protipožární pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D05	kus	2,000	968,97	1 937,94	
112	M	553300-d06	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D06	kus	3,000	968,97	2 906,91	
113	M	553300-d07	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D07	kus	3,000	1 053,23	3 159,69	
114	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m2	9,509	4 088,99	38 882,21	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

PSC

VV

$((1,86+1,13+0,98)*1,85-(0,7*1,85*2))*2$

9,509

115	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	4,000	3 237,45	12 949,80	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

PSC

116	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	10,698	782,17	8 367,65	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
117	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	10,698	393,51	4 209,77	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

340 223,95

118	K	766000-D09	Repase stávajících vnitřních dveří 1600 x 1970 mm včetně zárubně - viz. výpis dveří D09	kus	1,000	21 079,65	21 079,65	
119	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	17,028	48,89	832,50	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Demontáž stěn záchodových se oceňuje cenou -1820.

2. V cenách je započtena demontáž lišt i vysklení.

PSC

VV

4,26*2,2+0,87*2,2*4

17,028

120	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	124,500	106,17	13 218,17	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	----------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.

PSC

VV

(12,8+6,6)*1,5"201

29,100

VV

(13,4+2+5,5+1,9+4,2+1,5+4,3+0,5+8,1+3,2+2,3)*1,5"202

70,350

VV

(6,6+5,1+5)*1,5"211

25,050

VV

Součet

124,500

121	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	124,500	27,83	3 464,84	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.

PSC

122	K	766414242	Montáž obložení stěn plochy do 5 m2 panely obkladovými z aglomerovaných desek, plochy přes 0,60 do 1,50 m2	m2	6,600	173,80	1 147,08	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1212 až -6243 jsou započteny i náklady na příšroubování soklu.</p> <p>2. V cenách -1212 až -6243 nejsou započteny náklady na montáž podkladového roštu, tato montáž se oceňuje cenou -7211.</p> <p>3. V ceně -7211 nejsou započteny náklady na montáž a dodávku nosných prvků (např. konzol, trnů) pro zavěšený rošt; tato montáž a dodávka se oceňuje individuálně.</p> <p>4. Cenami -1212 až -6243 nelze oceňovat obložení sloupů zakřiveného průřezu; toto obložení se oceňuje individuálně.</p>								
VV			22*0,3	6,600				
123	M	607222-d1	deska dřevotřísková laminovaná tl. 8 mm šířky 300 mm včetně olištování hran	m2	7,920	1 053,23	8 341,58	
VV			6,6*1,2 'Přepočtené koeficientem množství	7,920				
124	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	35,000	39,50	1 382,50	CS ÚRS 2018 01
125	K	766602-R1a	Dodávka a montáž vestavěné varné desky - vestavěná indukční varná deska, energetická třída min. A++, šířka 60 cm, počet plotýnek 4, ovládání dotykové, dětský zámek, časovač	kus	1,000	10 532,28	10 532,28	
126	K	766602-R1b	Dodávka a montáž vestavěné trouby - vestavná elektrická trouba, dětský bezpečnostní zámek, výsuvné teleskopické rošty, energ. třída min. A++, šířka 60 cm, funkce: gril, minutka, ventilátor, chlazení dveří, horký vzduch, hodiny, úprava proti otiskům prstů, osvětlení, spodní a horní ohřev	kus	1,000	10 532,28	10 532,28	
127	K	766602-R1c	Dodávka a montáž vestavěné lednice s mrazákem - vestavná elektrická lednice s mrazákem, elektronická regulace teploty, LED vnitřní osvětlení, FRESH zóna, třída mrazení: ****, užitečný objem chladničky / mrazničky: 185l / 65l, možnost změny otevírání dveří, výškově stavitelné nožky, skleněné police, transparentní šuplíky, transparentní dveřní přihrádka, A+	kus	1,000	10 532,28	10 532,28	
128	K	7666200-K1	Dodávka a montáž atypické kuchyňské linky (horní a spodní skříňky) tvaru L	kus	1,000	37 916,21	37 916,21	
<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>Spodní skříňky:</i></p> <p>- celková délka 420 cm, výška 87 cm, hloubka 60 cm</p> <p><i>Vrchní skříňky:</i></p> <p>- délka 350 cm, výška 71 cm, hloubka 32 cm</p> <p><i>Pracovní deska dřevotřísková s HPL laminátem tl. 0,6-0,8 mm posformingovaná tl. 38 mm</i></p> <p><i>Ostatní specifikace: materiál DTD laminovaná, dvířka hladká, s nerezovými madly, šuplíkové pojezdy a panty skříněk s tlumičem nárazu, otvory pro osazení vestavených spotřebičů</i></p>								
129	K	766622811	Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití rámu jednoduchých dřevěných, plochy otvoru do 1 m2	m2	1,000	330,01	330,01	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2811 až -2834 nejsou započteny náklady na vyvěšení křídel z rámu.</p> <p>2. V cenách - 2811 až -2834 nejsou započteny náklady na opětovnou montáž, tyto práce se oceňují cenami části A01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Vybourání oken se oceňuje příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí.</p>					
			VV		1*1			1,000
130	K	766622812	Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití rámu jednoduchých dřevěných, plochy otvoru přes 1 do 2 m ²	m ²	1,530	196,46	300,58	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2811 až -2834 nejsou započteny náklady na vyvěšení křídel z rámu.</p> <p>2. V cenách - 2811 až -2834 nejsou započteny náklady na opětovnou montáž, tyto práce se oceňují cenami části A01 tohoto katalogu.</p> <p>3. Vybourání oken se oceňuje příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí.</p>					
			VV		1*1,53			1,530
131	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	10,000	553,66	5 536,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.</p> <p>2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.</p> <p>3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.</p> <p>4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.</p> <p>5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>					
			VV		2+3+5			10,000
132	M	611600-d02	dveře vnitřní 800 x 1970 mm včetně kotávní, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	2,000	6 319,37	12 638,74	
133	M	611600-d06	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kotávní, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D06	kus	3,000	6 319,37	18 958,11	
134	M	611600-d07	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kotávní, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D07	kus	5,000	6 319,37	31 596,85	
135	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	600,74	600,74	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.
2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.
3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.
4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.
5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

136	M	611600-d04	dveře vnitřní 900 x 1970 mm včetně kotávní, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D04	kus	1,000	6 319,37	6 319,37	
137	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	11,000	941,10	10 352,10	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.
2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.
3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.
4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.
5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

VV

9+2

11,000

138	M	611600-d01	dveře protipožární 800 x 1970 mm včetně kotávní, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D01	kus	9,000	8 004,53	72 040,77	CS ÚRS 2018 01
139	M	611600-d05	dveře protipožární 700 x 1970 mm včetně kotávní, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D05	kus	2,000	8 004,53	16 009,06	
140	K	766660022	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	4,000	1 087,58	4 350,32	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a hal - zděné a monolitické.

PSC

141	M	611600-d03	dveře protipožární 900 x 1970 mm včetně kotávní, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	4,000	8 004,53	32 018,12	
142	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	35,000	152,73	5 345,55	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

143	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	8,000	79,99	639,92	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

144	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	8,000	52,49	419,92	CS ÚRS 2018 01
145	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	18,000	85,58	1 540,44	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

VV

(10+1+11+4)-8

18,000

146	M	61187381	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 15cm	kus	2,000	86,79	173,58	CS ÚRS 2018 01
147	M	61187401	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 82cm š 15cm	kus	11,000	95,21	1 047,31	CS ÚRS 2018 01
148	M	61187421	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 92cm š 15cm	kus	5,000	102,80	514,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,464	672,25	311,92	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

150	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,464	432,26	200,57	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

437 606,28

151	K	767165111	Montáž zábradlí rovného madel z trubek nebo tenkostěnných profilů šroubováním	m	22,000	127,30	2 800,60	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -51 . . lze oceňovat i montáž madel a průběžnou (horizontální) výplň z trubek nebo tenkostěnných profilů, které se montují z dodaných dílů na samostatně osazované ocelové sloupky nebo na zabudované kotevní prvky.

2. Cenami nelze oceňovat montáž samostatného sloupku pro dřevěné madlo; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0550 Osazení samostatného sloupku.

3. V cenách nejsou započteny náklady na:

a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu,

b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž ostatních zámečnických konstrukcí,

c) montáž výplně tvarovaným plechem.

PSC

152	M	1400000-z1	madlo zábradelní včetně povrchové úpravy - viz. výpis prvků Z/1	m	22,000	547,68	12 048,96	
153	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	2 310,000	32,63	75 375,30	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

PSC

154	M	13010820	ocel profilová UPN 140 jakost 11 375	t	2,240	20 727,53	46 429,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		((0,2+0,6+0,6)*2*(16/1000))*50"pro výměnu zhlaví strop. trámů		2,240			
155	M	31197004	tyč závitová Pz 4,6 M12	m	75,000	50,64	3 798,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,3*5)*50		75,000			
156	M	31120006	podložka DIN 125-A ZB D 12mm	100 kus	5,000	67,58	337,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		(5*2)*50/100		5,000			
157	M	31111006	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M12	100 kus	5,000	150,82	754,10	CS ÚRS 2018 01
158	K	7679951-Z	Zámečnická výroba ocel. prvků	kg	2 310,000	126,42	292 030,20	

Poznámka k souboru cen:

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

PSC

159	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,867	991,82	2 843,55	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

160	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,867	414,37	1 188,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

87 590,85

161	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	21,800	109,70	2 391,46	CS ÚRS 2018 01
		VV	12,46+9,34			21,800		
162	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	56,900	464,77	26 445,41	CS ÚRS 2018 01
		VV	7,6+20,85+20,74+3,22+4,49			56,900		
163	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové (barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	62,590	379,16	23 731,62	CS ÚRS 2018 01
		VV	56,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			62,590		
164	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	7,710	11,89	91,67	CS ÚRS 2018 01
		VV	3,22+4,49			7,710		
165	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	56,900	39,77	2 262,91	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.</p>								
166	K	771591217	Izolace, separace, odvodnění ve spojení s dlažbou rohož lepená montáž - lepení flexibilním lepidlem tl. 4 mm	m2	56,900	103,97	5 915,89	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách 77159-1217, 77159-1227, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
167	M	2834312-r1	separční a zvukově izolační deskat tl. 6 mm z polymerových vláken pro pokládku pod keramickou dlažbu	m2	61,452	210,65	12 944,86	CS ÚRS 2017 01
VV					56,9*1,08 'Přepočtené koeficientem množství			
					61,452			
168	K	7719901-R	Vyrovnání podkladní vrstvy flexibilní stěrkou schodnou s lepidlem rohože tl. 4 mm	m2	56,900	215,70	12 273,33	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>								
169	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,879	476,38	895,12	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
170	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,879	339,85	638,58	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>						
		D 776	Podlahy povlakové				554 367,71		
171	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	346,410	23,19	8 033,25	CS ÚRS 2018 01	
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>						
		VV	15,66+62,94+3,04+6,13+22,35+21,48+35,18+28,83+2,59+15,36+2,13+22,57+24,64+24,67+14+22,09+22,75		346,410				
172	K	776111211	Příprava podkladu broušení schodišť stupnic, šířky do 300 mm	m	44,800	76,11	3 409,73	CS ÚRS 2018 01	
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>						
		VV	1,6*28		44,800				
173	K	776111221	Příprava podkladu broušení schodišť podstupnic, výšky do 200 mm	m	44,800	50,74	2 273,15	CS ÚRS 2018 01	
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>						
		VV	1,6*28		44,800				
174	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	403,310	10,16	4 097,63	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
			VV 346,41"pod pvc		346,410			
			VV 56,9"pod dlažbu		56,900			
			VV Součet		403,310			
175	K	776111321	Příprava podkladu vysátí schodišť stupnic, šířky do 300 mm	m	44,800	2,77	124,10	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
176	K	776111331	Příprava podkladu vysátí schodišť podstupnic, výšky do 200 mm	m	44,800	2,38	106,62	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
177	K	776121211	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 schodišť stupnic, šířky do 300 mm	m	44,800	20,18	904,06	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
178	K	776121221	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 schodišť podstupnic, výšky do 200 mm	m	44,800	14,94	669,31	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
179	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	403,310	120,41	48 562,56	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
			VV 346,41"pod pvc		346,410			
			VV 56,9"pod dlažbu		56,900			
			VV Součet		403,310			
180	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	346,410	184,47	63 902,25	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
181	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	346,410	137,77	47 724,91	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
182	K	776142111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť stupnic, šířky do 300 mm min.pevnosti 35 MPa, tloušťky do 3 mm	m	44,800	87,64	3 926,27	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
183	K	776143111	Příprava podkladu tmelení schodišť podstupnic, výšky do 200 mm stěrka tloušťky do 3 mm	m	44,800	54,74	2 452,35	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
184	K	776144111	Příprava podkladu tmelení schodišť hran	m	44,800	126,81	5 681,09	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>								
PSC								
185	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	130,020	41,62	5 411,43	CS ÚRS 2018 01
	VV		23,39+10,87+28,82+20,44+20,07+26,43		130,020			
186	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	243,890	101,08	24 652,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,6*1,6+62,96+46,76+23,85+50,58+13,25+43,93		243,890			
187	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	346,410	111,65	38 676,68	CS ÚRS 2018 01
188	M	2841228-1	krytina podlahová (linoleum) tl. 2 mm (barevné nebo v dekoru dřeva), R9, vyšší standard	m2	381,051	471,85	179 798,91	
	VV		346,41*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		381,051			
189	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	519,615	52,68	27 373,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		346,41*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		519,615			
190	K	776301812	Demontáž povlakových podlahovin ze schodišťových stupňů s podložkou	m	44,800	31,30	1 402,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,6*28		44,800			
191	K	776321111	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm	m	44,800	85,93	3 849,66	CS ÚRS 2018 01
192	M	2841228-1	krytina podlahová (linoleum) tl. 2 mm (barevné nebo v dekoru dřeva), R9, vyšší standard	m2	14,784	471,85	6 975,83	
	VV		44,8*0,3		13,440			
	VV		13,44*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,784			
193	K	776321211	Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm	m	44,800	116,09	5 200,83	CS ÚRS 2018 01
194	M	2841228-1	krytina podlahová (linoleum) tl. 2 mm (barevné nebo v dekoru dřeva), R9, vyšší standard	m2	9,856	471,85	4 650,55	
	VV		44,800*0,2		8,960			
	VV		8,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,856			
195	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	483,400	10,43	5 041,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,8+4,2*2+6,6"201		27,800			
	VV		13,4+2+5,5+1,9+4,2+1,5+4,3+0,5+8,1+3,2+2,3"202		46,900			
	VV		28,4"204		28,400			
	VV		18,6"209		18,600			
	VV		28,2"210		28,200			
	VV		6,6+5,1+5"211		16,700			
	VV		27,3-0,8"212		26,500			
	VV		Mezisoučet		193,100			
	VV		18,7"205		18,700			
	VV		14,8-0,8*2"206		13,200			
	VV		207-0,8"207		206,200			
	VV		17,7-0,8		16,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		16,7-1"213		15,700			
	VV		19,6"214		19,600			
	VV		Mezisoučet		290,300			
	VV		Součet		483,400			
196	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	303,400	106,25	32 236,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		44,65+12,7+163,1+12,3+54,3+16,35		303,400			
197	M	28411008	lišta soklová PVC 16 x 60 mm	m	309,468	36,40	11 264,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		303,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		309,468			
198	K	776411121	Montáž soklíků lepením schodišťových, výšky do 60 mm	m	30,400	128,45	3 904,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		(12,6+6,6+28*0,2*2)		30,400			
199	M	28411008	lišta soklová PVC 16 x 60 mm	m	31,008	36,40	1 128,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		30,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		31,008			
200	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	3,000	104,66	313,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*2+0,7*2		3,000			
201	M	55343116	profil přechodový Al narážecí 40 mm stříbro, zlato, champagne	m	3,060	175,26	536,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,060			
202	K	776431111	Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených	m	44,800	99,10	4 439,68	CS ÚRS 2018 01
203	M	28342167	hrana schodová z PVC 40/25/2 mm	m	45,696	73,89	3 376,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		44,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		45,696			
204	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,353	377,65	1 266,26	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

205	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,353	298,11	999,56	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 781

Dokončovací práce - obklady

188 947,17

206	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	63,150	87,94	5 553,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		21,9*1,5+17,8*1,5+0,6*1,5*4		63,150			
207	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	196,455	418,34	82 184,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		(15,8*2)-(1,1*1,1*2)+1,9*0,15		29,465			
	VV		(1,1+1,1*2)*0,25*2		1,650			
	VV		Mezisoučet - 205		31,115			
	VV		(13,7*2)-(1,1*1,1*2)+1,88*0,15		25,262			
	VV		(1,1+1,1*2)*0,25*2		1,650			
	VV		Mezisoučet - 221+222		26,912			
	VV		32,8*2+1,9*0,15		65,885			
	VV		(1,09*1,1)+(1,2+1,1*2)*0,25		2,049			
	VV		Mezisoučet - 218		67,934			
	VV		32,7*2+1,9*0,15		65,685			
	VV		(1,09*1,1)+(1,2+1,1*2)*0,25		2,049			
	VV		Mezisoučet - 217		67,734			
	VV		-0,96*9		-8,640			
	VV		5,6*1,5+1,5*2*213		11,400			
	VV		Součet		196,455			
208	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	216,101	283,11	61 180,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		196,455*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		216,101			
209	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	8,640	443,70	3 833,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2*9		8,640			
210	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	9,504	542,62	5 157,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,64*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,504			
211	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	48,180	105,32	5 074,32	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</p>					
			VV 1,88+1,9+1,2*3+1,1*2*6+1,8*2+2*12		48,180			
212	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	141,600	105,32	14 913,31	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</p>					
			VV (0,8*2+1,2*2)*9		36,000			
			VV Mezisoučet		36,000			
			VV 15,8+13,7+32,8+32,7+(5,6+1,5+1,5+2)		105,600			
			VV Součet		141,600			
213	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	205,095	39,77	8 156,63	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</p>					
			VV 196,455+8,64		205,095			
214	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,545	476,38	1 688,77	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
215	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,545	339,85	1 204,77	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

44 849,20

216	K	783201401	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	110,000	3,29	361,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,2*2+0,35*2)*2*50"pro výměnu zhlaví strop. trámů - trámy		110,000			
217	K	783213121	Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním dvojnásobný syntetický	m2	330,000	134,81	44 487,30	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských konstrukcí (např. krovu).
2. Položky jednonásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva v interiéru pod lazurovací nebo krycí nátěry.
3. Položky dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru tesařské konstrukce v interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru.

PSC

VV

(0,2*2+0,35*2)*2*50"pro výměnu zhlaví strop. trámů

110,000

VV

100*2,2"základ

220,000

VV

Součet

330,000

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

115 258,89

218	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 910,474	18,50	35 343,77	CS ÚRS 2018 01
	VV		346,41"štuk strop		346,410			
	VV		56,9"sdk podhled		56,900			
	VV		Mezisosoučet		403,310			
	VV		1146,533"štuk stěny		1 146,533			
	VV		(57,845+7,2+37,12+73,013+10,786+32,412)*2+5,18"sdk stěny		441,932			
	VV		-(196,455-91,354)"oblak		-105,101			
	VV		Mezisosoučet		1 483,364			
	VV		23,8		23,800			
	VV		Součet		1 910,474			
219	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 910,474	31,17	59 549,47	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
220	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	1 910,474	10,66	20 365,65	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.2 - Zdravotně technická instalace

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

563 241,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	563 241,88	21,00%	118 280,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

681 522,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.2 - Zdravotně technická instalace

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

563 241,88

HSV - Práce a dodávky HSV

32 118,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 164,62

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 064,48

997 - Přesun sutě

5 852,76

998 - Přesun hmot

1 036,64

PSV - Práce a dodávky PSV

531 123,38

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

106 828,15

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

139 334,35

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

282 206,59

762 - Konstrukce tesařské

2 754,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.2 - Zdravotně technická instalace

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

563 241,88

D HSV Práce a dodávky HSV 32 118,50

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 7 164,62

1	K	611325222	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	2,000	242,92	485,84	CS ÚRS 2018 01
2	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	13,555	339,77	4 605,58	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu.

PSC

VV 6,5*0,07+5*0,1+6*0,15+9*0,1+72*0,15 13,555

3	K	612315121	Vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	2,250	811,17	1 825,13	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV 5*3*0,15 2,250

4	K	635221411	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby škvárou (s dodáním hmot), s udušáním a urovnáním povrchu násypu plochy jednotlivě do 2 m2	m3	0,250	992,29	248,07	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 18 064,48

5	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	50,000	42,92	2 146,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

6	K	965082932	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 200 mm, plochy do 2 m2	m3	0,250	418,40	104,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,5*0,5)*0,2*5		0,250			
7	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	6,500	73,91	480,42	CS ÚRS 2018 01
	VV		5+1,5"voda		6,500			
8	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	5,000	83,96	419,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		5"voda		5,000			
9	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 150 mm	m	6,000	106,55	639,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		5+1"voda		6,000			
10	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	9,000	95,40	858,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		4+5"kanalizace		9,000			
11	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	72,000	186,33	13 415,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,5+1,5+4"kanalizace vodorov		7,000			
	VV		5*(8+5)"svislá kanalizace		65,000			
	VV		Součet		72,000			
D	997		Přesun sutě				5 852,76	
12	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	3,963	580,33	2 299,85	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:
 - a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,
 - b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,
 - c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,
 - d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.
2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.
3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.
4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

PSC

13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,963	221,60	878,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
14	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	194,187	9,68	1 879,73	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
	VV		3,963*49 'Přepočtené koeficientem množství		194,187			
15	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	0,350	117,03	40,96	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
16	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	3,280	145,11	475,96	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		3,63-0,35		3,280			
17	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,033	468,10	15,45	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC							
18	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,300	875,35	262,61	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC							
	D	998	Přesun hmot				1 036,64	
19	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	1,021	1 015,32	1 036,64	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				531 123,38	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				106 828,15	
20	K	7211718-D	Demontáž stávajících rozvodů kanalizace	kus	1,000	14 043,04	14 043,04	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, částí B 02.					
	PSC							
21	K	721174006	Potrubi z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 125	m	1,500	612,10	918,15	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
22	K	721174026	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 125	m	65,000	658,89	42 827,85	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		5*8"stoupačky 2np + odvětrání na střechu		40,000			
	VV		5*5"stoupačka 1.np		25,000			
	VV		Součet		65,000			
23	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	15,700	358,46	5 627,82	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		4,2+0,5+4,5+0,5+0,5*2+1+0,5*6+0,5*2		15,700			
24	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 70	m	10,200	434,55	4 432,41	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		1,2+2+1,5+2+0,5*6+0,5		10,200			
25	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 100	m	15,000	522,49	7 837,35	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					
			VV		15,000			
26	K	7211740-C	Dodávka a motnáž čisticího kusu pro potrubí polypropylenového DN 125	kus	5,000	608,53	3 042,65	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					
27	K	7211740-N1	Napojení kanalizace na stávající rozvody včetně potřebného materiálu	kus	5,000	4 681,01	23 405,05	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					
28	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	14,000	72,25	1 011,50	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.</p> <p>2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.</p>					
29	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	6,000	87,61	525,66	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.</p> <p>2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.</p>					
30	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	8,000	107,53	860,24	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.</p> <p>2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.</p>					
	PSC							
31	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	107,400	20,49	2 200,63	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		1,5+65+15,7+10,2+15		107,400			
32	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,095	607,57	57,72	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
33	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,095	400,80	38,08	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				139 334,35	
34	K	7221708-D	Demontáž stávajících rozvodů vodovodu	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
35	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	37,500	270,43	10 141,13	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
	VV		5+5+5+8,5+0,5*28		37,500				
36	K	722174021	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 16 x 2,7	m	8,500	277,96	2 362,66	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
	VV		5+3,5		8,500				
37	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	20,000	277,03	5 540,60	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
	VV		5+5,5+0,5*19		20,000				
38	K	722174-N1	Napojení na stávající rozvody včetně dodávky potřebného materiálu	kus	12,000	4 681,01	56 172,12		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
39	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	66,000	63,05	4 161,30	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubek.						
	VV		37,5+8,5+20		66,000				
40	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	48,000	176,46	8 470,08	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařizovacích předmětů a výtokových armatur. 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod.						
	VV		7+2+2+10*2+2*6+2+3		48,000				
41	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	10,000	134,26	1 342,60	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.						
	VV		7+2+1		10,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
42	K	722220161	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	19,000	491,05	9 329,95	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.						
	VV		1+10+6+1+1		19,000				
43	K	722229101	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2	kus	34,000	62,28	2 117,52	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.						
	VV		7+2+1+10*2+2+2		34,000				
44	M	551140-r1	rohový ventil regulační s flexi nerezovou připojovací hadicí a krycí rozetou	kus	34,000	702,15	23 873,10		
45	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	12,000	299,10	3 589,20	CS ÚRS 2018 01	
	VV		3*4		12,000				
46	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	66,000	40,63	2 681,58	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
	VV		37,5+8,5+20		66,000				
47	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	66,000	37,05	2 445,30	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
48	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,094	520,78	48,95	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

49	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,094	390,86	36,74	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

282 206,59

50	K	7252910-1	Dodávka a montáž závěsného klozetu včetně podomítkového modulu, sedátka, splachovače a tlačítka - viz. výpis zařizovacích předmětů 1	kus	7,000	7 957,72	55 704,04	
51	K	7252910-2	Dodávka a montáž pisoáru včetně splachovače - viz. výpis zařizovacích předmětů 2	kus	2,000	7 957,72	15 915,44	
52	K	7252910-3	Dodávka a montáž bidetu včetně podomítkového modulu, splachovače a baterie - viz. výpis zařizovacích předmětů 3	kus	1,000	8 893,89	8 893,89	
53	K	7252910-4	Dodávka a montáž umyvadla včetně baterie, sifonu a zápachové uzávěrky - viz. výpis zařizovacích předmětů 4	kus	10,000	7 021,54	70 215,40	
54	K	7252910-6	Dodávka a montáž sprchového setu - odtokový žlab, zástěny a baterie - viz. výpis zařizovacích předmětů 6	kus	6,000	11 702,53	70 215,18	
55	K	7252910-7	Dodávka a montáž dřezu včetně baterie, sifonu a zápachové uzávěrky - viz. výpis zařizovacích předmětů 7	kus	1,000	6 085,32	6 085,32	
56	K	7252910-8	Dodávka a montáž podlahové vpusti - viz. výpis zařizovacích předmětů 8	kus	3,000	2 340,51	7 021,53	
57	K	7252910-9	Dodávka a montáž výlevky včetně baterie, mřížky a splachovače - viz. výpis zařizovacích předmětů 9	kus	1,000	6 085,32	6 085,32	
58	K	7259800-10	Dvířka nerezová revizní uzamykatelná 200 x 200 mm	kus	9,000	608,53	5 476,77	
VV		4+5			9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	7252915-11	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dávkovač tekutého mýdla na min. 350 ml k upevnění na zed'	kus	10,000	608,53	6 085,30	
60	K	7252915-12	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové toaletní WC štětky k upevnění na zed'	kus	7,000	234,05	1 638,35	
61	K	7252915-13	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dvojháček pro upevnění na zed'	kus	6,000	234,05	1 404,30	
62	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm k upevnění na zed'	kus	7,000	1 481,16	10 368,12	CS ÚRS 2018 01
63	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků k upevnění na zed'	kus	10,000	1 630,95	16 309,50	CS ÚRS 2018 01
64	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,771	608,17	468,90	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

65	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,771	414,05	319,23	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 762

Konstrukce tesařské

2 754,29

66	K	762521921	Podlahy tesařské vyřezání části podlahy, bez vyřezání polštářů, z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 0,25 m2	m	7,500	104,60	784,50	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U položek vyřezání části podlahy -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.</p> <p>2. U položek -2911, -4911 a -5911 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků.</p> <p>3. Tyto položky lze použít i pro ocenění podlahových konstrukcí podkladových.</p>					
			VV		(0,5*3)*5		7,500	
67	K	762811921	Záklop stropů vyřezání částí záklopu nebo podbíjení z prken tl. do 32 mm, plochy jednotlivě do 0,25 m2	m	7,500	117,19	878,93	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U položek vyřezání částí záklopu nebo podbíjení -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.</p>					
			VV		(0,5*3)*5		7,500	
68	K	762812931	Záklop stropů zabezení částí záklopu z prken tl. do 32 mm (materiál v ceně), plochy jednotlivě do 0,25 m2	m2	1,250	833,81	1 042,26	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U položek vyřezání částí záklopu nebo podbíjení -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.</p>					
			VV		(0,5*0,5)*5		1,250	
69	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,024	1 504,95	36,12	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
70	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,024	520,04	12,48	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.*
- 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.*
- 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.3 - Zařízení pro vytápění

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

157 676,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	157 676,55	21,00%	33 112,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

190 788,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.3 - Zařízení pro vytápění

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

157 676,55

HSV - Práce a dodávky HSV

8 158,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

523,25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 178,70

997 - Přesun sutě

2 385,13

998 - Přesun hmot

71,42

PSV - Práce a dodávky PSV

149 518,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

41 222,95

734 - Ústřední vytápění - armatury

8 996,25

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

82 746,85

783 - Dokončovací práce - nátěry

16 552,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.3 - Zařízení pro vytápění

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

157 676,55

D HSV Práce a dodávky HSV 8 158,50

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 523,25

1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	1,540	339,77	523,25	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu.

PSC

VV 22*0,07

1,540

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 5 178,70

2	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	6,000	106,28	637,68	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

3	K	974029143	Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	22,000	206,41	4 541,02	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -9121 až -9669 lze použít i pro vysekávání ve zdivu z cihel pálených na maltu cementovou a ve zdivu smíšeném.

PSC

VV 15+7

22,000

D 997 Přesun sutě 2 385,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,286	1 019,18	1 310,67	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

- a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,
- b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,
- c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,
- d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.

PSC

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.
3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.
4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,286	221,60	284,98	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

6	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	63,014	9,68	609,98	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

VV

1,286*49 'Přepočtené koeficientem množství

63,014

7	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	1,237	145,11	179,50	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

D 998 Přesun hmot 71,42

8	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,062	1 152,01	71,42	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV Práce a dodávky PSV 149 518,05

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 41 222,95

9	K	733223202	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením Ø 15/1	m	36,000	301,03	10 837,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		6*2+1*2+5,5*2+5,5*2		36,000			
10	K	733223203	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením Ø 18/1	m	8,000	346,20	2 769,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		4*2		8,000			
11	K	7332232-M	Fitinky, tvarovky a ostatní materiál	kus	1,000	2 340,51	2 340,51	
12	K	7332232-N	Napojení na stávající rozvody včetně potřebného materiálu	pár	6,000	3 276,71	19 660,26	
13	K	733224225	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 28/1,5	kus	6,000	200,14	1 200,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*3		6,000			
14	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	44,000	16,87	742,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		36+8		44,000			
15	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	82,19	3 616,36	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubnic.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			36+8	44,000				
16	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,033	1 177,56	38,86	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

17	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,033	520,04	17,16	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 734

Ústřední vytápění - armatury

8 996,25

18	K	734211115	Ventily odvodušovací závitové otopných těles PN 6 do 120° C G 1/2	kus	6,000	87,56	525,36	CS ÚRS 2018 01
19	K	734221545	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110° C přímé jednoregulační G 1/2	kus	6,000	269,79	1 618,74	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.

PSC

20	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110° C kapalinové otopných těles VK	kus	6,000	183,98	1 103,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	734261403	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 3/4 x 18	kus	6,000	692,69	4 156,14	CS ÚRS 2018 01
22	K	734261717	Šroubení regulační radiátorové přímé s vypouštěním G 1/2	kus	6,000	263,48	1 580,88	CS ÚRS 2018 01
23	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,009	850,15	7,65	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

24	K	998734181	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,009	399,70	3,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

82 746,85

25	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	6,000	111,28	667,68	CS ÚRS 2018 01
26	K	7351518-D	Demontáž stávajících otopných těles včetně držáků pro opětovné použití	kus	37,000	468,10	17 319,70	
27	K	735152496	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1579 W	kus	6,000	6 465,91	38 795,46	CS ÚRS 2018 01
28	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1140 mm	kus	6,000	321,42	1 928,52	CS ÚRS 2018 01
29	K	7351592-M	Montáž stávajících otopných těles včetně držáků a přetěsnění	kus	35,000	608,53	21 298,55	
30	K	7351592-N	Vypuštění a napuštění otopné soustavy včetně odvzduštění	kus	1,000	2 340,51	2 340,51	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,270	1 007,87	272,12	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

32	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,270	460,42	124,31	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

16 552,00

33	K	783601711	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým	m	200,000	5,08	1 016,00	CS ÚRS 2018 01
34	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	200,000	5,12	1 024,00	CS ÚRS 2018 01
35	K	783606862	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm opálením	m	200,000	10,83	2 166,00	CS ÚRS 2018 01
36	K	783606863	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm odstraňovačem nátěrů	m	200,000	9,45	1 890,00	CS ÚRS 2018 01
37	K	783614653	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický samozákladující	m	200,000	16,85	3 370,00	CS ÚRS 2018 01
38	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	200,000	35,43	7 086,00	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.4 - Silnoprúdová elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

992 314,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	992 314,08	21,00%	208 385,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 200 700,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.4 - Silnoprůdová elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

992 314,08

HSV - Práce a dodávky HSV

55 460,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

55 460,66

PSV - Práce a dodávky PSV

824 340,59

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

9 759,26

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

93 144,38

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

75 193,74

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

139 196,16

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

11 841,23

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

45 780,14

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

436 007,28

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

13 418,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

112 512,83

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 789,88

VRN7 - Provozní vlivy

4 634,20

VRN9 - Ostatní náklady

105 088,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.4 - Silnoproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

992 314,08

D HSV Práce a dodávky HSV 55 460,66

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 55 460,66

1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	65,000	51,04	3 317,60	
2	K	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	28,000	107,66	3 014,48	
3	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	164,000	151,19	24 795,16	
4	K	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	510,000	39,05	19 915,50	
5	K	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	96,000	46,02	4 417,92	

D PSV Práce a dodávky PSV 824 340,59

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 9 759,26

6	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000	9 759,26	9 759,26	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D 742 Elektromontáže - rozvodný systém 93 144,38

7	K	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	2,000	2 058,56	4 117,12	
8	M	357118715R	Rozvaděč R-WC1 - viz výkr.č. E-03	kus	1,000	13 013,22	13 013,22	
9	M	35714716R	Rozvaděč R2 - viz výkr.č. E-02	kus	1,000	69 840,72	69 840,72	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	742231106	Úpravy v napojovacím rozvaděči vč. materiálu	kus	1,000	2 761,80	2 761,80	
11	M	357147596	Jistič 3/25A "B", propojovací vodič, podružný materiál	kus	1,000	917,48	917,48	
12	K	742268485	Přípojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	4,000	249,03	996,12	
13	M	35711289R	Přípojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	4,000	374,48	1 497,92	

D 743

Elektromontáže - hrubá montáž

75 193,74

14	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	420,000	35,11	14 746,20	
15	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	420,000	14,04	5 896,80	
16	K	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	210,000	39,09	8 208,90	
17	M	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	210,000	19,29	4 050,90	
18	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	204,000	66,25	13 515,00	
19	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	164,000	5,36	879,04	
20	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	32,000	44,00	1 408,00	
21	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	4,000	95,49	381,96	
22	M	345715841	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH / IP40	kus	4,000	138,18	552,72	
23	K	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	2,000	76,84	153,68	
24	M	10.033.023	Krabice IP65	kus	2,000	26,51	53,02	
25	K	743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm / v liště / pod omítkou	m	30,000	59,29	1 778,70	
26	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	m	30,000	38,76	1 162,80	
27	K	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	m	4,000	116,59	466,36	
28	M	354420290	svorka uzemnění SU nerez univerzální	m	4,000	46,15	184,60	
29	K	743681100D	Demontáž stávajících rozvodů NN	kus	1,000	20 128,36	20 128,36	
30	K	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000	28,09	561,80	
31	M	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	20,000	14,60	292,00	
32	K	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	37,45	374,50	
33	M	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	10,000	39,84	398,40	

D 744

Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

139 196,16

34	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	90,000	24,40	2 196,00	
35	M	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	20,000	5,34	106,80	
36	M	341408258	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	60,000	8,05	483,00	
37	M	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	10,000	11,80	118,00	
38	K	744211112	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 10 až 16 mm2 do stěny	m	110,000	25,79	2 836,90	
39	M	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	110,000	21,28	2 340,80	
40	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	1 181,000	25,79	30 457,99	
41	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	1 061,000	13,67	14 503,87	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	341110050	kabel silový s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5 mm2	m	120,000	11,05	1 326,00	
43	K	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omítku stěn	m	1 410,000	27,18	38 323,80	
44	M	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	120,000	17,88	2 145,60	
45	M	341110382	kabel silový s Cu jádrem CYKY 7x1,5 mm2	m	60,000	22,09	1 325,40	
46	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	60,000	35,76	2 145,60	
47	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	1 170,000	22,00	25 740,00	
48	K	744411260	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,10 kg pod omítku stěn	m	120,000	36,94	4 432,80	
49	M	103541000R	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 5x10mm2	m	120,000	89,28	10 713,60	

D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče 11 841,23

50	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	314,000	18,65	5 856,10	
51	M	21060624	SVORKA WAGO 221-415 5x2,5	kus	210,000	14,75	3 097,50	
52	M	68500231	SVORKA ST 5 NA POTRUBI	kus	2,000	23,80	47,60	
53	M	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	138,000	2,15	296,70	
54	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	32,000	48,68	1 557,76	
55	K	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000	33,65	403,80	
56	K	746591510	Montáž pospojení	kus	1,000	313,27	313,27	
57	M	10.939.562	Sada pro ochranné pospojení	kus	1,000	268,50	268,50	

D 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů 45 780,14

58	K	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	14,000	101,36	1 419,04	
59	M	345357691	spínač jednólový řazení 1 10A bílý, IP20, komplet	kus	14,000	125,32	1 754,48	
60	K	747111115	Montáž vypínač nástěnný 5-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	10,000	149,79	1 497,90	
61	M	345357695	spínač jednólový řazení 5 10A bílý, IP20, komplet	kus	10,000	160,00	1 600,00	
62	K	747111126	Montáž přepínač nástěnný tlačítkový řazení 0/1 prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	18,000	108,32	1 949,76	
63	M	345355554	spínač řazení 0/1 komplet	kus	18,000	125,32	2 255,76	
64	K	747111128	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	2,000	115,27	230,54	
65	M	345357130	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	2,000	227,50	455,00	
66	K	747161060	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici L+N+PE dvojí zapojení prostř. základní, vlhké	kus	89,000	145,75	12 971,75	
67	M	345551240R	zásuvka 1násobná 16A IP 20 bílá komplet	kus	1,000	113,95	113,95	
68	M	345551250R	zásuvka 2násobná 16A IP 20 bílá komplet	kus	80,000	166,36	13 308,80	
69	M	345551254R	zásuvka 2násobná 16A IP 20 bílá s přepětovou ochrannou "D"	kus	8,000	679,16	5 433,28	
70	K	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	2 789,88	2 789,88	

D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla 436 007,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	748121142	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní do dvou zdrojů	kus	81,000	322,70	26 138,70	
72	M	34814435R2	B - Svítidlo LED 58W / 8100lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	63,000	5 291,36	333 355,68	
73	M	34814435R3	LED - Svítidlo LED 14,4W/m - RGBW, v systémové liště 30mm/45° s opalovým krytem vč. zdroje a pomocného materiálu d=3m	kus	1,000	5 294,70	5 294,70	
74	M	34814435R5	C - Svítidlo LED 36W / 5700lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40,	kus	11,000	3 270,16	35 971,76	
75	M	34814435R6	C/N - Svítidlo LED 36W / 5700lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40,s invertorem 1 hod	kus	6,000	4 497,52	26 985,12	
76	K	748121211	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj	kus	5,000	234,88	1 174,40	
77	M	348381000R	N - Svítidlo LED nouzové s piktogramy 8W/1 hod	kus	5,000	509,20	2 546,00	
78	K	74899220R	Zkouška nouzových svítidel v dotčených prostorech stavebního objektu	kus	1,000	917,48	917,48	
79	K	748992300	Měření intenzity osvětlení v dotčených prostorech stavebního objektu	kus	1,000	3 623,44	3 623,44	

D 749 Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce 13 418,40

80	K	749115519	IR pohybové čidlo	kus	6,000	271,50	1 629,00	
81	M	340520005R	IR pohybové čidlo s nastavejnou citlivostí, délkou času sepnutí, 270° / min 6m / 16A	kus	6,000	805,13	4 830,78	
82	K	749322286	svorka SR03 (páska-drát)	kus	1,000	93,62	93,62	
83	M	340550876	svorka SR03 (páska-drát)	kus	1,000	16,48	16,48	
84	K	749300748	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	2,000	93,62	187,24	
85	M	340550123	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	2,000	16,48	32,96	
86	K	749115555	Časové zpoždovací relé do krabice pod spínač	kus	1,000	243,41	243,41	
87	M	340521555	Časové zpoždovací relé do krabice pod spínač s nastavitelný časem doběhu / 16A	kus	1,000	917,48	917,48	
88	K	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	2 012,84	2 012,84	
89	M	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	3 454,59	3 454,59	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 112 512,83

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 789,88

90	K	013254000R	Koordinace vypnutí stavby, prozatímní napájení staveništního rozvaděče	kus	1,000	2 789,88	2 789,88	
----	---	------------	--	-----	-------	----------	----------	--

D VRN7 Provozní vlivy 4 634,20

91	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	4 634,20	4 634,20	
----	---	-----------	-----------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN9 Ostatní náklady 105 088,75

92	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	8 379,01	8 379,01	
----	---	-----------	----------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	092000004-S	Stavební přípomocce elektroinstalace včetně materiálu - zához rýh, začištění apod.	%	10,000	9 393,86	93 938,58	
94	K	092203041	Ekologická likvidace odpadů	kus	1,000	2 771,16	2 771,16	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.5 - Slaboproudá elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

214 751,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	214 751,44	21,00%	45 097,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

259 849,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.5 - Slaboproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

214 751,44

HSV - Práce a dodávky HSV

14 372,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

14 372,90

PSV - Práce a dodávky PSV

133 732,75

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

29 277,78

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

8 593,26

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

20 540,89

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

12 539,40

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

3 117,28

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

59 664,14

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

66 645,79

VRN7 - Provozní vlivy

4 587,39

VRN9 - Ostatní náklady

62 058,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.5 - Slaboproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

214 751,44

D HSV Práce a dodávky HSV 14 372,90

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 372,90

1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	14,000	51,04	714,56	
2	K	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	13,000	107,66	1 399,58	
3	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	44,000	151,19	6 652,36	
4	K	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	120,000	39,05	4 686,00	
5	K	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	20,000	46,02	920,40	

D PSV Práce a dodávky PSV 133 732,75

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 29 277,78

6	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 0,5 milionu Kč, měření UTP	kus	3,000	9 759,26	29 277,78	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	--

D 742 Elektromontáže - rozvodný systém 8 593,26

7	K	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	1,000	2 058,57	2 058,57	
8	M	357118701R	Rozvaděč datový (skříň, patch panel 1x24 port, zdroj, zásuvky, příslušenství,)	kus	1,000	6 534,69	6 534,69	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D 743 Elektromontáže - hrubá montáž 20 540,89

9	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	260,000	35,11	9 128,60	
10	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	260,000	14,04	3 650,40	
11	K	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	80,000	39,09	3 127,20	
12	M	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	80,000	19,29	1 543,20	
13	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	23,000	66,25	1 523,75	
14	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	9,000	5,36	48,24	
15	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	1,000	44,00	44,00	
16	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	12,000	95,49	1 145,88	
17	M	345715841	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH / IP40	kus	1,000	84,26	84,26	
18	K	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	1,000	76,84	76,84	
19	M	10.033.023	Krabice A5 pod omítku	kus	1,000	84,26	84,26	
20	K	743681100D	Demontáž stávajících rozvodů NN	kus	1,000	84,26	84,26	

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných 12 539,40

21	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	40,000	24,40	976,00	
22	M	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	30,000	5,34	160,20	
23	M	341408258	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	10,000	8,05	80,50	
24	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	310,000	25,79	7 994,90	
25	M	341110300	Kabel sdělovací UTP cat 6a	m	40,000	13,67	546,80	
26	M	341110051R	Kabel SYKFY 3x2x0,5mm2	m	160,000	10,30	1 648,00	
27	M	341110050R	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	110,000	10,30	1 133,00	

D 746 Elektromontáže - soubory pro vodiče 3 117,28

28	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	124,000	18,65	2 312,60	
29	M	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	12,000	2,15	25,80	
30	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	16,000	48,68	778,88	

D 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů 59 664,14

31	K	747111112	Čidlo kouře - autonomní	kus	1,000	103,01	103,01	
32	M	345357950	Čidlo kouře - autonomní	kus	1,000	833,22	833,22	
33	K	747151896	Router / WIFI	kus	1,000	1 497,92	1 497,92	
34	M	345351114R	Router / WIFI - dvoupásmový přístupový bod D-Link DAP-2695 v pásmu 5 GHz.	kus	1,000	5 884,97	5 884,97	
35	K	747115128	Domácí telefon na stěnu, bílý, s 1x tlačítkem pro otevření dveří	kus	1,000	608,53	608,53	
36	M	345357189R	Domácí telefon na stěnu, bílý, s 1x tlačítkem pro otevření dveří	kus	1,000	608,53	608,53	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	7471677248	Dveřní el. zámek	kus	1,000	177,88	177,88	
38	M	3455515120R	Dveřní el. zámek	kus	1,000	1 151,53	1 151,53	
39	K	7471015995	Čtečka karet	kus	1,000	612,28	612,28	
40	M	1345684510R	Čtečka karet	kus	1,000	2 484,68	2 484,68	
41	K	7471015520	Ústředna EZS	kus	1,000	5 242,74	5 242,74	
42	M	1345600088R	Ústředna EZS	kus	1,000	15 428,62	15 428,62	
43	K	7471015229	Čidlo PIR	kus	13,000	280,86	3 651,18	
44	M	134560841R	Čidlo PIR	kus	13,000	743,34	9 663,42	
45	K	7471011110	Vstupní klávesnice EZS	kus	1,000	1 769,42	1 769,42	
46	M	134560849R	Vstupní klávesnice EZS	kus	1,000	2 789,88	2 789,88	
47	K	74716200R	Akustické a světelné návěští min IP43	kus	1,000	402,57	402,57	
48	M	134560000R	Akustické a světelné návěští min IP43	kus	1,000	2 484,68	2 484,68	
49	K	74716200R.1	Nástěnné hodiny autonomní, bateriové, DCF	kus	1,000	337,03	337,03	
50	M	134560000R.1	Nástěnné hodiny autonomní, bateriové, DCF	kus	1,000	2 396,68	2 396,68	
51	K	74716209R	Tlačítko nouze	kus	1,000	702,15	702,15	
52	M	134560410R	Tlačítko nouze	kus	1,000	833,22	833,22	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 66 645,79

D VRN7 Provozní vlivy 4 587,39

53	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	4 587,39	4 587,39	
----	---	-----------	-----------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN9 Ostatní náklady 62 058,40

54	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	4,000	9 923,62	39 694,48	
55	K	092000005-S	Stavební přípomoc elektřininstalace včetně materiálu - zához rýh, začišťení apod.	%	10,000	1 988,30	19 882,98	
56	K	092203041	Ekologická likvidace odpadů	kus	1,000	2 480,94	2 480,94	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.6 - Zařízení vzduchotechniky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

174 414,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	174 414,56	21,00%	36 627,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

211 041,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.6 - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

174 414,56

1 - Vzduchotechnika

91 092,38

2 - Doplňkový materiál

8 425,80

3 - Pomocné, přípravné a závěrečné vzduchotechnické práce

74 896,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 02.6 - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

174 414,56

D	1	Vzduchotechnika						91 092,38
1	K	751111101	Diagonální ventilátor, včetně: pružných připojovacích manžet , zpětné klapky 125	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 150 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
2	K	751111102	Diagonální ventilátor, včetně: pružných připojovacích manžet , zpětné klapky 125	kus	2,000	7 021,52	14 043,04	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 200 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
3	K	751111103	Diagonální ventilátor, včetně: pružných připojovacích manžet , zpětné klapky 125	kus	2,000	7 021,52	14 043,04	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 800 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
4	K	751111104	Digestoř	kus	1,000	6 085,32	6 085,32	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 200 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
5	K	751111105	Protidešťová žaluzie / výdech na plášti objektu /	kus	6,000	1 170,25	7 021,50	
P			<i>Poznámka k položce: s ochranným sítím a upevňovacím rámem, materiál: hliníkové profily + RAL</i>					
6	K	751111106	Kruhové vzt. potrubí pevné - SPIRO-VODOTĚSNÉ , materiál ocel. pozink. plech, prům.: 125 mm	m	68,000	234,05	15 915,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
P			<i>Poznámka k položce: vč. spojovacího a montážního materiálu a materiálu na závěsy s pružným uložením</i>						
7	K	751111107	Kruhové vzt. potrubí pevné - SPIRO-VODOTĚSNÉ , materiál ocel. pozink. plech, T kus	kus	6,000	1 123,44	6 740,64		
8	K	751111108	Kruhové vzt. potrubí pevné - SPIRO-VODOTĚSNÉ , materiál ocel. pozink. plech, L kus	kus	5,000	1 123,44	5 617,20		
9	K	751111109	Odvodní taliřový ventil kovový prům. 125 mm	kus	13,000	1 123,44	14 604,72		
P			<i>Poznámka k položce: vč. spojovacího a montážního materiálu a materiálu na závěsy s pružným uložením</i>						
D		2	Doplňkový materiál					8 425,80	
10	K	751111201	Revizní dvířka do podhledu- kovová cca 400x400mm	kus	6,000	1 404,30	8 425,80		
P			<i>Poznámka k položce: s magnetem pro uzavření</i>						
D		3	Pomocné, přípravné a závěrečné vzduchotechnické práce					74 896,38	
11	K	751111301	Náklady na dopravu VZT zařízení	kus	1,000	18 724,21	18 724,21		
P			<i>Poznámka k položce: Doprava vzt. komponent, elementů, jednotek, ventilátorů, vzt. potrubí atd. na místo stavby</i>						
12	K	751111302	Pomocné konstrukce, lešení	kus	1,000	9 362,03	9 362,03		
P			<i>Poznámka k položce: Pro práci ve výšce podlaží do 3-4,8m , dále práce na střeše a fasádě objektu</i>						
13	K	751111303	Zednické výpomoci	kus	1,000	9 362,03	9 362,03		
P			<i>Poznámka k položce: Spolupráce na prostupech v počtu do 40 ks</i>						
14	K	751111304	Komplexní vyzkoušení	kus	1,000	4 681,01	4 681,01		
P			<i>Poznámka k položce: Zkoušky vzt. zařízení v délce trvání 8 hod.</i>						
15	K	751111305	Zaregulování VZT	kus	1,000	9 362,03	9 362,03		
P			<i>Poznámka k položce: Zaregulování průtoku vzduchu na koncových elementech v počtu do 100 ks</i>						
16	K	751111306	Zaškolení obsluhy	kus	1,000	14 043,04	14 043,04		
17	K	751111307	Vypracování provozního řádu vzduchotechnického zařízení	kus	1,000	9 362,03	9 362,03		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.1 - Budova A - 1.np - WC personál

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

104 667,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	104 667,16	21,00%	21 980,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

126 647,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.1 - Budova A - 1.np - WC personál

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

104 667,16

HSV - Práce a dodávky HSV

47 766,14

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 099,74

4 - Vodorovné konstrukce

1 145,16

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

21 149,37

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 555,71

997 - Přesun sutě

9 283,86

998 - Přesun hmot

3 532,30

PSV - Práce a dodávky PSV

56 901,02

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 290,20

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

363,37

766 - Konstrukce truhlářské

16 015,79

771 - Podlahy z dlaždic

7 682,68

776 - Podlahy povlakové

1 710,69

781 - Dokončovací práce - obklady

29 148,75

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

689,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.1 - Budova A - 1.np - WC personál

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

104 667,16

D HSV Práce a dodávky HSV 47 766,14

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 5 099,74

1	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,081	5 120,20	414,74	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu lze použít i pro nadezdívku nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdiva).
2. Množství jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívky jako součin světlosti neomitnutého otvoru; šířky (rovné tloušťce neomitnuté zdi zmenšené o tloušťku svislého plentování přírub) a výšky nosníku.
3. Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly-zděné a monolitické.

VV (1,5*0,45*0,12) 0,081

2	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,095	39 530,22	3 755,37	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků.
2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.

VV (1,5*4)*(11,28/1000) 0,068

VV (1,2*2)*(11,28/1000) 0,027

VV Součet 0,095

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	346244352	Obezdvíka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,013	549,50	556,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,75*1,2+0,15*0,75*wc		1,013			
4	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,648	575,60	372,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,5*2*0,12+1,2*2*0,12		0,648			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 145,16	
5	K	413232211	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	12,000	95,43	1 145,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		4*2+2*2		12,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				21 149,37	
6	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	5,090	77,89	396,46	CS ÚRS 2018 01
7	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	5,090	141,29	719,17	CS ÚRS 2018 01
8	K	611321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	5,090	224,06	1 140,47	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</i>					
9	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	10,180	57,42	584,54	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</i>					
	VV		5,09*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,180			
10	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	29,820	67,08	2 000,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		(6,4+6,4)*2,3-(0,9*2+0,37*0,98*4)		26,190			
	VV		(0,9+2*2)*0,3+(0,4+1*2)*3*0,3		3,630			
	VV		Součet		29,820			
11	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	5,197	111,24	578,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		29,82-24,623		5,197			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	29,820	192,51	5 740,65	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
13	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	59,640	54,34	3 240,84	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
	VV		29,82*2 'Přepočtené koeficientem množství		59,640			
14	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	1,013	239,19	242,30	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>					
15	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	5,090	17,36	88,36	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
16	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
17	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,509	3 234,67	1 646,45	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	VV		5,09*0,1		0,509			
18	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,509	415,80	211,64	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
19	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,509	126,28	64,28	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
20	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,509	116,03	59,06	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výtzuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>								
PSC								
21	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
		VV	0,9*0,1			0,090		
22	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01
23	K	631362021	Výtzuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,019	30 157,29	572,99	CS ÚRS 2018 01
		VV	5,09*1,2*(3,04/1000)			0,019		
24	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,288	275,69	79,40	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>								
		VV	(0,25*2+0,65)*0,25"pod parapet			0,288		
25	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	532,18	1 064,36	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
26	M	553311-d01	zárubeň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D01	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
27	M	553311-d02	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 555,71	
28	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	5,000	42,92	214,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

29	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	5,090	87,03	442,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

30	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,509	2 562,57	1 304,35	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV

5,09*0,1

0,509

31	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,509	1 346,70	685,47	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

32	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,110	261,92	814,57	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

VV

0,9*1,9+0,7*2

3,110

33	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	1,000	59,41	59,41	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
34	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m ² , tl. do 450 mm	kus	1,000	429,01	429,01	CS ÚRS 2018 01	
VV		1"nadpraží			1,000				
35	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	1,200	199,44	239,33	CS ÚRS 2018 01	
36	K	974031669	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 450 mm	m	1,500	362,62	543,93	CS ÚRS 2018 01	
37	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	5,090	128,87	655,95	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
38	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	29,865	72,53	2 166,11	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
VV		(6,4+6,4)*2,3-(0,9*1,85+0,37*0,98*4)			26,325				
VV		(0,9+1,85*2)*0,3+(0,4+1*2)*3*0,3			3,540				
VV		Součet			29,865				
D 997		Přesun sutě					9 283,86		
39	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	5,235	580,33	3 038,03	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.						
40	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,235	221,60	1 160,08	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
41	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	256,515	9,68	2 483,07	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
	VV		5,235*49 'Přepočtené koeficientem množství		256,515			
42	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,955	117,03	345,82	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		0,236+0,225+1,374+1,12		2,955			
43	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,142	608,53	694,94	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		1,12+0,022		1,142			
44	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	0,520	145,11	75,46	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,069+0,207+0,050+0,194		0,520	
45	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	1,677	875,35	1 467,96	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,056+1,621		1,677	
46	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,004	468,10	1,87	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV					
47	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,019	875,35	16,63	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV					
D	998		Přesun hmot				3 532,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	3,479	1 015,32	3 532,30	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

56 901,02

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 290,20

49	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	5,090	160,83	818,62	CS ÚRS 2018 01
50	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	2,540	181,39	460,73	CS ÚRS 2018 01
VV					(6,4+6,3)*0,2		2,540	
51	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,008	906,38	7,25	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

52	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,008	450,48	3,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 363,37

53	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	1,000	154,02	154,02	CS ÚRS 2018 01
54	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	119,91	119,91	CS ÚRS 2018 01
55	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	73,54	73,54	CS ÚRS 2018 01
56	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	1,000	15,90	15,90	CS ÚRS 2018 01

D 766 Konstrukce truhlářské 16 015,79

57	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	3,000	30,36	91,08	CS ÚRS 2018 01
58	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	615,18	1 230,36	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.
2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.
3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

59	M	611600-d01	dveře vnitřní 800 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D01	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
60	M	611600-d02	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
61	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000	36,44	72,88	CS ÚRS 2018 01
62	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	126,18	378,54	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

63	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	88,87	88,87	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

64	M	61187396	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 82cm š 10cm	kus	1,000	66,84	66,84	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	--	-----	-------	-------	-------	----------------

65	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,036	746,94	26,89	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

66	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,036	480,29	17,29	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 771

Podlahy z dlaždic

7 682,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,090	516,41	2 628,53	CS ÚRS 2018 01
68	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,599	421,29	2 358,80	CS ÚRS 2018 01
VV		5,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			5,599			
69	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,090	13,21	67,24	CS ÚRS 2018 01
70	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	5,090	44,19	224,93	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.</p>								
PSC								
71	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,090	327,67	1 667,84	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>								
PSC								
72	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,090	117,03	595,68	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>								
PSC								
73	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,154	529,31	81,51	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
74	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,154	377,61	58,15	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
D 776			Podlahy povlakové						1 710,69
75	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	5,090	52,51	267,28	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>									
76	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	5,090	11,29	57,47	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>									
77	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	5,090	133,78	680,94	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>									
78	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	5,090	112,32	571,71	CS ÚRS 2018 01	
79	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	11,500	11,59	133,29	CS ÚRS 2018 01	
D 781			Dokončovací práce - obklady						29 148,75
80	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	19,895	97,71	1 943,94	CS ÚRS 2018 01	
VV			(3+5,65)*2,3						19,895

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	23,675	464,83	11 004,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		(6,4+6,3)*2-(0,9*2+0,8*2*2)		20,400			
	VV		+(0,9+2*2)*0,35+(0,4*2+1*2)*3*0,3		4,235			
	VV		-0,96		-0,960			
	VV		Součet		23,675			
82	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	26,043	314,56	8 192,09	CS ÚRS 2018 01
	VV		23,675*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,043			
83	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	24,635	61,54	1 516,04	CS ÚRS 2018 01
84	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	0,960	493,00	473,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2		0,960			
85	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	1,056	602,91	636,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,056			
86	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	18,050	112,34	2 027,74	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		2*4+0,75+0,9+(0,4*2+1*2)*3		18,050			
87	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	16,700	112,34	1 876,08	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		(0,8*2+1,2*2)		4,000			
	VV		6,3+6,4		12,700			
	VV		Součet		16,700			
88	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	24,623	44,19	1 088,09	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
89	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,430	529,31	227,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

90	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,430	377,61	162,37	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

689,54

91	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	10,287	20,56	211,50	CS ÚRS 2018 01
VV			5,09+5,197		10,287			
92	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	10,287	34,63	356,24	CS ÚRS 2018 01
93	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	10,287	11,84	121,80	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.2 - Budova A - 2.np - WC chlapci

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

115 521,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	115 521,14	21,00%	24 259,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

139 780,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.2 - Budova A - 2.np - WC chlapani

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

115 521,14

HSV - Práce a dodávky HSV

36 943,64

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 423,23

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 513,32

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 596,24

997 - Přesun sutě

10 669,49

998 - Přesun hmot

2 741,36

PSV - Práce a dodávky PSV

78 577,50

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 222,42

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

763 - Konstrukce suché výstavby

15 709,17

766 - Konstrukce truhlářské

23 843,05

771 - Podlahy z dlaždic

7 959,95

781 - Dokončovací práce - obklady

27 962,97

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 307,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.2 - Budova A - 2.np - WC chlapani

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

115 521,14

D HSV Práce a dodávky HSV 36 943,64

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 423,23

1	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,169	4 470,93	755,59	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,22*2,2*0,35		0,169			
2	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,215	549,50	667,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*1,2+0,15*0,9"wc		1,215			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				15 513,32	
3	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	25,978	67,08	1 742,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,9*3-(0,42*1,8*2+0,8*2,1)		23,508			
	VV		(0,45*2+1,8*2)*0,26+(0,8+2,2*2)*0,25		2,470			
	VV		Součet		25,978			
4	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tlušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	8,585	111,24	955,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,9*0,9+0,65*2*0,25+1*0,25		8,585			
5	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tlušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	25,978	192,51	5 001,02	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
6	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	51,956	54,34	2 823,29	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
	VV		25,978*2 Přepočtené koeficientem množství		51,956			
7	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pleťivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	1,215	239,19	290,62	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>					
8	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	5,000	17,36	86,80	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
9	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
10	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,488	3 234,67	1 578,52	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	VV		4,88*0,1		0,488			
11	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,488	415,80	202,91	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
12	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,488	126,28	61,62	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
13	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,488	116,03	56,62	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>									
PSC									
14	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01	
		VV	0,9*0,1			0,090			
15	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01	
16	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,018	30 157,29	542,83	CS ÚRS 2018 01	
		VV	4,88*1,2*(3,04/1000)			0,018			
17	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,325	275,69	89,60	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>									
		VV	(0,65*2)*0,25"pod parapet			0,325			
18	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>									
19	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25		
		D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			6 596,24		
20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy do 1,9 m	m2	5,000	42,92	214,60	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	5,000	87,03	435,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

22	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	5,305	102,99	546,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,27*2,3-(0,6*2*2)				2,821	
	VV		1,08*2,3				2,484	
	VV		Součet				5,305	
23	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,488	2 562,59	1 250,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,88*0,1				0,488	
24	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,488	1 346,70	657,19	CS ÚRS 2018 01
25	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,200	261,92	1 100,06	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartónové příčky.

VV (0,7*2)*3 4,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
26	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m ² , tl. do 100 mm	m ²	1,000	164,58	164,58	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(1*2,2)-0,6*2		1,000				
27	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	30,715	72,53	2 227,76	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
	VV		8,9*3,4-(0,45*1,8*2+0,6*2)		27,440				
	VV		+(0,45+1,8*2)*2*0,25+(1+2*2)*0,25		3,275				
	VV		Součet		30,715				
	D	997	Přesun sutě				10 669,49		
28	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	6,242	580,33	3 622,42	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.						
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,242	221,60	1 383,23	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
30	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	305,858	9,68	2 960,71	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
			VV		6,242*49 'Přepočtené koeficientem množství	305,858		
31	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,732	117,03	202,70	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,319+1,413	1,732		
32	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,095	608,53	666,34	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,074+0,021	1,095		
33	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	1,572	145,11	228,11	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,385+0,187	1,572		
34	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	1,832	875,35	1 603,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,060+0,406+1,366		1,832			
35	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,005	468,10	2,34	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		D 998	Přesun hmot				2 741,36	
36	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	2,700	1 015,32	2 741,36	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p> <p>2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.</p> <p>3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>					
		D PSV	Práce a dodávky PSV				78 577,50	
		D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 222,42	
37	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	4,880	160,83	784,85	CS ÚRS 2018 01
38	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	2,360	181,39	428,08	CS ÚRS 2018 01
		VV	11,8*0,2		2,360			
39	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	906,38	6,34	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

40	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	450,48	3,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

41	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000	181,52	363,04	CS ÚRS 2018 01
42	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	119,91	119,91	CS ÚRS 2018 01
43	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	73,54	73,54	CS ÚRS 2018 01
44	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	1,000	15,90	15,90	CS ÚRS 2018 01

D 763

Konstrukce suché výstavby

15 709,17

45	K	763111331	Příčka ze sádkokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, EI 30, Rw 41 dB	m2	3,537	804,92	2 847,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

2,185*2,9-(0,7*2*2)

3,537

46	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	13,454	45,48	611,89	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

(3,537+3,19)*2

13,454

47	K	763113341	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 155 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, Rw 52 dB	m2	3,190	1 397,29	4 457,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 11-1717.
3. Ceny -3321 a -3323 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 40 mm o objemové hmotnosti 100 kg/m³.
4. Cena -3611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy instalační příčky.
5. Cena -3621 Montáž desek je stanovena pro obě strany instalační příčky.
6. V ceně -3611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,8 m profilu CW a 1,6 m profilu UW.
7. V ceně -3621 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u instalačních příček se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

PSC

VV

1,1*2,9

3,190

48	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	5,000	660,06	3 300,30	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

49	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	5,000	26,06	130,30	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

50	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	5,000	24,63	123,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

51	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	5,500	23,31	128,21	CS ÚRS 2018 01
	VV		5*1,1 Přepočtené koeficientem množství		5,500			
52	K	763181311	Výplně otvorů konstrukci ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	2,000	663,81	1 327,62	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí:

a) pro příčku výšky do 2,75 m takto:

- délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky

- délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm,

b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto:

- délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm,

- délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky,

- patka UA = 4 kusy.

PSC

2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské.

3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky.

4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily.

5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů.

6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra.

7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.

53	M	553311-d02	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
54	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
55	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,339	869,08	294,62	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

56	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,339	437,23	148,22	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

23 843,05

57	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	2,000	30,36	60,72	CS ÚRS 2018 01
58	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	615,18	1 845,54	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

59	M	611600-d02	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
60	M	611600-d03	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	2,000	7 021,63	14 043,26	
61	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	3,000	36,44	109,32	CS ÚRS 2018 01
62	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	2,000	126,18	252,36	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

63	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	3,000	88,87	266,61	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

- PSC
1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

64	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	3,000	58,33	174,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,72727272727273*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,000			
65	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,056	746,94	41,83	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

- PSC
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

66	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,056	480,29	26,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- PSC
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 771

Podlahy z dlaždic

7 959,95

67	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	4,880	121,89	594,82	CS ÚRS 2018 01
68	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	4,880	516,41	2 520,08	CS ÚRS 2018 01
69	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,368	421,29	2 261,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,368			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,880	13,21	64,46	CS ÚRS 2018 01
71	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	4,880	44,19	215,65	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

72	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	4,880	327,67	1 599,03	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

73	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	4,880	117,03	571,11	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

74	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,147	529,31	77,81	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

75	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,147	377,61	55,51	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 781

Dokončovací práce - obklady

27 962,97

76	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	16,763	97,71	1 637,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		(6,25-0,6*2)*1,5		7,575			
	VV		(4,25-0,6)*1,25		4,563			
	VV		(4,3-0,6)*1,25		4,625			
	VV		Součet		16,763			
77	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	23,115	464,82	10 744,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		(4,5+6,6+4)*2-(0,8*2)*5-(0,4*1,2*2)		21,240			
	VV		(0,8+2,2*2)*0,25+(0,4+1,2*2)*2*0,25+0,9*0,15		2,835			
	VV		-0,96		-0,960			
	VV		Součet		23,115			
78	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	25,427	314,56	7 998,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		23,115*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		25,427			
79	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	23,115	61,54	1 422,50	CS ÚRS 2018 01
80	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	0,960	493,00	473,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2		0,960			
81	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	1,056	602,91	636,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,056			
82	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	13,000	112,34	1 460,42	
	VV		2*3+0,9+(0,65+1,2*2)*2		13,000			
83	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	19,100	112,34	2 145,69	

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.

PSC

VV

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
			VV			(0,8*2+1,2*2)	4,000	
			VV			4,5+6,6+4	15,100	
			VV			Součet	19,100	
84	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	24,075	44,19	1 063,87	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
			VV			23,115+0,96	24,075	
85	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,419	529,31	221,78	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
86	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,419	377,61	158,22	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
			VV					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					1 307,55
87	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	19,507	20,56	401,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,585+5		13,585			
	VV		(2,19*2+1,1*2)*0,9		5,922			
	VV		Součet		19,507			
88	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	19,507	34,63	675,53	CS ÚRS 2018 01
89	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	19,507	11,84	230,96	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.3 - Budova A - 2.np - WC dívky

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

106 184,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	106 184,87	21,00%	22 298,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

128 483,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.3 - Budova A - 2.np - WC dívky

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

106 184,87

HSV - Práce a dodávky HSV

37 046,97

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 533,11

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 169,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 183,50

997 - Přesun sutě

8 430,60

998 - Přesun hmot

2 730,20

PSV - Práce a dodávky PSV

69 137,90

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 217,79

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

763 - Konstrukce suché výstavby

27 540,57

766 - Konstrukce truhlářské

8 349,72

771 - Podlahy z dlaždic

8 104,88

776 - Podlahy povlakové

1 041,34

781 - Dokončovací práce - obklady

21 301,87

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 009,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.3 - Budova A - 2.np - WC dívky

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

106 184,87

D HSV Práce a dodávky HSV 37 046,97

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 533,11

1	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	2,790	549,50	1 533,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,9*1,2+0,15*0,9)*2+(0,15*1,2*2)"wc		2,790			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 17 169,56

2	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	28,298	67,08	1 898,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,1*3-(0,4*1,8*2+0,6*2)		24,660			
	VV		(0,4*2+1,8*2)*2*0,26+(1+2,2*2)*0,25		3,638			
	VV		Součet		28,298			
3	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	9,688	111,24	1 077,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		28,298-18,61		9,688			

4	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	28,298	192,51	5 447,65	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
5	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	56,596	54,34	3 075,43	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
			VV 28,298*2 Přepočtené koeficientem množství		56,596			
6	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pleťivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	2,790	239,19	667,34	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>					
7	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	5,370	17,36	93,22	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
9	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,537	3 234,67	1 737,02	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	VV		5,37*0,1		0,537			
10	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,537	415,80	223,28	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tři vrstev mazaniny.</p>					
11	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,537	126,28	67,81	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tři vrstev mazaniny.</p>					
12	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,537	116,03	62,31	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>								
PSC								
13	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
		VV	0,9*0,1			0,090		
14	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01
15	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,020	30 157,29	603,15	CS ÚRS 2018 01
		VV	5,37*1,2*(3,04/1000)			0,020		
16	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,488	275,69	134,54	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>								
		VV	(3*0,65)*0,25"pod parapet			0,488		
17	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
18	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
		D	9			7 183,50		
		Ostatní konstrukce a práce, bourání						
19	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	5,370	42,92	230,48	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

20	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	5,370	87,03	467,35	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

21	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	8,650	102,99	890,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,4*3,4+0,85*3,4-(0,6*2*2)		8,650			
22	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,537	2 562,59	1 376,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,37*0,1		0,537			
23	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,537	1 346,70	723,18	CS ÚRS 2018 01
24	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,200	261,92	1 100,06	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

PSC

VV

0,7*2*3

4,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m ² , tl. do 100 mm	m ²	0,480	164,58	79,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,8*2,1-0,6*2)		0,480			
26	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	31,938	72,53	2 316,46	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		9,1*3,4-(0,4*1,8*2+0,6*2)		28,300			
	VV		(0,4*2+1,8*2)*2*0,26+(1+2,2*2)*0,25		3,638			
	VV		Součet		31,938			
	D	997	Přesun sutě				8 430,60	
27	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	5,506	580,33	3 195,30	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,506	221,60	1 220,13	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
29	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	269,794	9,68	2 611,61	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
			VV		5,506*49 'Přepočtené koeficientem množství	269,794		
30	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,788	117,03	209,25	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,319+1,469	1,788		
31	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,181	608,53	718,67	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,319+1,469	1,788		
32	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	2,348	145,11	340,72	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		2,258+0,09	2,348		
33	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	0,133	875,35	116,42	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

VV

0,06+0,073

0,133

34	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,004	468,10	1,87	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

35	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,019	875,35	16,63	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

D 998

Přesun hmot

2 730,20

36	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	2,689	1 015,32	2 730,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 69 137,90

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 217,79

37	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	5,370	160,83	863,66	CS ÚRS 2018 01
38	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	1,900	181,39	344,64	CS ÚRS 2018 01
VV					9,5*0,2	1,900		
39	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	906,38	6,34	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

40	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	450,48	3,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 572,39

41	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000	181,52	363,04	CS ÚRS 2018 01
42	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	119,91	119,91	CS ÚRS 2018 01
43	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	73,54	73,54	CS ÚRS 2018 01
44	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	1,000	15,90	15,90	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D 763

Konstrukce suché výstavby

27 540,57

45	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	5,370	660,06	3 544,52	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

46	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	5,370	26,06	139,94	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

47	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	5,370	24,63	132,26	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

48	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m ²	m ²	5,907	23,31	137,69	CS ÚRS 2018 01
VV					5,37*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,907	
49	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m ²	3,515	4 543,35	15 969,88	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m² plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

PSC

VV

(2,4+0,9)*1,85-(0,7*1,85*2)

3,515

50	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	2,000	3 597,17	7 194,34	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m² plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

PSC

51	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,323	869,08	280,71	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

52	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,323	437,23	141,23	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

8 349,72

53	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	3,000	30,36	91,08	CS ÚRS 2018 01
54	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	615,18	615,18	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.
2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stáveče křídel a držadel kyvných dveří.
3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	M	611600-d03	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
56	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000	36,44	72,88	CS ÚRS 2018 01
57	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	126,18	378,54	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

58	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	88,87	88,87	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

59	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	1,000	58,33	58,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,90909090909091*1,1 Přepočtené koeficientem množství		1,000			

60	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,019	746,94	14,19	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

61	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	480,29	9,13	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

8 104,88

62	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,370	516,41	2 773,12	CS ÚRS 2018 01
63	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,907	421,29	2 488,56	CS ÚRS 2018 01
VV					5,37*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,907	
64	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,370	13,21	70,94	CS ÚRS 2018 01
65	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	5,370	44,19	237,30	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

66	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,370	327,67	1 759,59	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

PSC

67	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,370	117,03	628,45	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

PSC

68	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,162	529,31	85,75	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
69	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,162	377,61	61,17	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
D	776		Podlahy povlakové				1 041,34	
70	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	5,090	52,51	267,28	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
71	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	5,090	11,29	57,47	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>					
72	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	5,090	112,32	571,71	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
73	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	12,500	11,59	144,88	CS ÚRS 2018 01	
D 781 Dokončovací práce - obklady							21 301,87		
74	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	0,900	97,71	87,94	CS ÚRS 2018 01	
	VV		0,6*1,5		0,900				
75	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	16,690	464,82	7 757,85	CS ÚRS 2018 01	
	VV		9,1*2-(0,7*2+0,4*1,2*3)		15,360				
	VV		+(2*2)*0,25+(0,6+1,2*2)*0,25*3		3,250				
	VV		-0,96*2		-1,920				
	VV		Součet		16,690				
76	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	18,359	314,56	5 775,01	CS ÚRS 2018 01	
	VV		16,69*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,359				
77	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	16,690	61,54	1 027,10	CS ÚRS 2018 01	
78	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	1,920	493,00	946,56	CS ÚRS 2018 01	
	VV		0,8*1,2*2		1,920				
79	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	2,112	602,91	1 273,35	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,112				
80	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	12,550	112,34	1 409,87		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.						
	VV		2*2+0,9*2+0,65*3+1,2*4		12,550				
81	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	17,000	112,34	1 909,78		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.						
	VV		(0,8*2+1,2*2)*2		8,000				
	VV		9		9,000				
	VV		Součet		17,000				
82	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	18,610	44,19	822,38	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</p>								
VV			16,69+1,92	18,610				
83	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,322	529,31	170,44	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
84	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,322	377,61	121,59	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety	1 009,34				
85	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,058	20,56	309,59	CS ÚRS 2018 01
VV			9,688+5,37	15,058				
86	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,058	34,63	521,46	CS ÚRS 2018 01
87	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	15,058	11,84	178,29	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.4 - Budova A - 3.np - WC chlapci

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

107 997,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	107 997,38	21,00%	22 679,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

130 676,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.4 - Budova A - 3.np - WC chlapani

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

107 997,38

HSV - Práce a dodávky HSV

39 931,92

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 423,23

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

16 364,93

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 710,26

997 - Přesun sutě

12 184,83

998 - Přesun hmot

3 248,67

PSV - Práce a dodávky PSV

68 065,46

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 140,40

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

763 - Konstrukce suché výstavby

27 227,84

766 - Konstrukce truhlářské

8 390,08

771 - Podlahy z dlaždic

8 277,22

781 - Dokončovací práce - obklady

21 454,29

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 003,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.4 - Budova A - 3.np - WC chlapci

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

107 997,38

D HSV Práce a dodávky HSV 39 931,92

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 423,23

1	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,169	4 470,93	755,59	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,22*2,2*0,35		0,169			
2	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,215	549,50	667,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*1,2+0,15*0,9*wc		1,215			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 16 364,93

3	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	27,470	67,08	1 842,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,85*3-(0,6*2+0,4*1,1+0,4*1,8*2)		23,470			
	VV		(1+2,2*2)*0,25+(0,4+1,1*2)*0,25+(0,4+1,8*2)*2*0,25		4,000			
	VV		Součet		27,470			
4	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	9,877	111,24	1 098,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		27,47-17,593		9,877			
5	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	27,470	192,51	5 288,25	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
6	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	54,940	54,34	2 985,44	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
			VV 27,47*2 'Přepočtené koeficientem množství		54,940			
7	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pleťivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu skloláknitým vtlačením do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	1,215	239,19	290,62	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>					
8	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	5,090	17,36	88,36	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
9	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
10	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,509	3 234,67	1 646,45	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	VV		5,09*0,1		0,509			
11	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,509	415,80	211,64	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
12	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,509	126,28	64,28	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
13	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,509	116,03	59,06	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>								
PSC								
14	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
		VV	0,9*0,1			0,090		
15	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01
16	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,019	30 157,29	572,99	CS ÚRS 2018 01
		VV	5,09*1,2*(3,04/1000)			0,019		
17	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,488	275,69	134,54	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>								
		VV	(3*0,65)*0,25"pod parapet			0,488		
18	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
19	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
D 9							6 710,26	
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy do 1,9 m	m2	5,090	42,92	218,46	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	5,090	87,03	442,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních ráků a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

22	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	5,294	102,99	545,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		(2,27+1,075)*2,3-(0,6*2*2)		5,294			
23	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,509	2 562,52	1 304,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,09*0,1		0,509			
24	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,509	1 346,70	685,47	CS ÚRS 2018 01
25	K	968072455	Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,200	261,92	1 100,06	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

PSC

VV

0,7*2*3

4,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m ² , tl. do 100 mm	m ²	1,000	164,58	164,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		1*2,2-0,6*2		1,000			
27	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	31,010	72,53	2 249,16	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
	VV		8,85*3,4-(0,6*2+0,4*1,1+0,4*1,8*2)		27,010			
	VV		(1+2,2*2)*0,25+(0,4+1,1*2)*0,25+(0,4+1,8*2)*2*0,25		4,000			
	VV		Součet		31,010			
	D	997	Přesun sutě				12 184,83	
28	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	5,779	1 019,18	5 889,84	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,779	221,60	1 280,63	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
30	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	283,171	9,68	2 741,10	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
			VV		5,779*49	283,171		
31	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,745	117,03	204,22	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,319+1,426	1,745		
32	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,142	608,53	694,94	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,12+0,022	1,142		
33	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	1,569	145,11	227,68	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,382+0,187	1,569		
34	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	1,307	875,35	1 144,08	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	0,06+0,406+0,841		1,307			
35	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,005	468,10	2,34	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		D 998	Přesun hmot				3 248,67	
36	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,820	1 152,01	3 248,67	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
		D PSV	Práce a dodávky PSV				68 065,46	
		D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 140,40	
37	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	5,090	160,83	818,62	CS ÚRS 2018 01
38	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	1,720	181,39	311,99	CS ÚRS 2018 01
		VV	8,6*0,2		1,720			
39	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,007	948,07	6,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

40	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	450,48	3,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

41	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000	181,52	363,04	CS ÚRS 2018 01
42	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	119,91	119,91	CS ÚRS 2018 01
43	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	73,54	73,54	CS ÚRS 2018 01
44	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	1,000	15,90	15,90	CS ÚRS 2018 01

D 763

Konstrukce suché výstavby

27 227,84

45	K	763131451	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	5,090	660,06	3 359,71	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

46	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	5,090	26,06	132,65	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

47	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	5,090	24,63	125,37	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

48	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m ²	m ²	5,599	23,31	130,51	CS ÚRS 2018 01
VV						5,599		
49	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m ²	3,487	4 543,37	15 842,73	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m² plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

PSC

VV

(2,185+1,1)*1,85-(0,7*1,85*2)

3,487

50	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	2,000	3 597,17	7 194,34	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m² plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

PSC

51	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,318	954,37	303,49	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

52	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,318	437,23	139,04	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

8 390,08

53	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	3,000	30,36	91,08	CS ÚRS 2018 01
54	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	615,18	615,18	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stáveče křídel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
55	M	611600-d03	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	7 021,52	7 021,52		
56	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	3,000	36,44	109,32	CS ÚRS 2018 01	
57	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	126,18	378,54	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.</p> <p>2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>									
PSC									
58	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	88,87	88,87	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.</p> <p>2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>									
PSC									
59	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	1,000	58,33	58,33	CS ÚRS 2018 01	
VV					0,90909090909091*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,000		
60	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,019	953,29	18,11	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
PSC									
61	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	480,29	9,13	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

8 277,22

62	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	4,880	121,89	594,82	CS ÚRS 2018 01	
63	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,090	516,41	2 628,53	CS ÚRS 2018 01	
64	M	59761155	dlaždice keramické koupelňové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,599	421,29	2 358,80	CS ÚRS 2018 01	
VV					5,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,599		
65	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,090	13,21	67,24	CS ÚRS 2018 01	
66	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	5,090	44,19	224,93	CS ÚRS 2018 01	

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

67	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,090	327,67	1 667,84	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

PSC

68	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,090	117,03	595,68	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

PSC

69	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,154	527,48	81,23	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

70	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,154	377,61	58,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 781

Dokončovací práce - obklady

21 454,29

71	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	10,325	97,71	1 008,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,65*2*1,25+0,96*1,25		10,325			
72	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	15,673	464,82	7 285,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,9*2-(0,7*2+0,4*1,1+0,4*1,8+0,4*1,8)		14,520			
	VV		(2*2)*0,25+(0,65+0,5*2)*0,25+(0,65+1,2*2)*0,25*2+0,9*0,15		3,073			
	VV		-0,96*2		-1,920			
	VV		Součet		15,673			
73	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	17,240	314,56	5 423,01	CS ÚRS 2018 01
	VV		15,673*1,1 Přepočtené koeficientem množství		17,240			
74	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	15,673	61,54	964,52	CS ÚRS 2018 01
75	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	1,920	493,00	946,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2*2		1,920			
76	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	2,112	602,91	1 273,35	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		1,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,112				
77	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	14,650	112,34	1 645,78		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obladačky.						
	VV		2*3+0,9+(0,65+0,5*2)+(0,65+1,2*2)*2		14,650				
78	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	16,500	112,34	1 853,61		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obladačky.						
	VV		(0,8*2+1,2*2)*2		8,000				
	VV		9,7-0,4*3		8,500				
	VV		Součet		16,500				
79	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	17,593	44,19	777,43	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obladačky.						
	VV		15,673+1,92		17,593				
80	K	998781102	Přesun hmot pro oblady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,305	527,48	160,88	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
81	K	998781181	Přesun hmot pro oblady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,305	377,61	115,17	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

PSC

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

1 003,24

82	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	14,967	20,56	307,72	CS ÚRS 2018 01
		VV	9,877+5,09			14,967		
83	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	14,967	34,63	518,31	CS ÚRS 2018 01
84	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	14,967	11,84	177,21	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.5 - Budova A - 3.np - WC dívky

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

108 207,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	108 207,94	21,00%	22 723,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

130 931,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.5 - Budova A - 3.np - WC dívky

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

108 207,94

HSV - Práce a dodávky HSV

39 636,66

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 533,11

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 169,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 183,47

997 - Přesun sutě

10 652,77

998 - Přesun hmot

3 097,75

PSV - Práce a dodávky PSV

68 571,28

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 218,09

763 - Konstrukce suché výstavby

27 568,19

766 - Konstrukce truhlářské

8 353,64

771 - Podlahy z dlaždic

8 079,40

776 - Podlahy povlakové

1 041,34

781 - Dokončovací práce - obklady

21 301,28

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 009,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.5 - Budova A - 3.np - WC dívky

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

108 207,94

D HSV Práce a dodávky HSV **39 636,66**

D 3 Svislé a kompletní konstrukce **1 533,11**

1	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	2,790	549,50	1 533,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		(0,9*1,2+0,15*0,9)*2+(0,15*1,2*2)"wc		2,790			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní **17 169,56**

2	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	28,298	67,08	1 898,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,1*3-(0,4*1,8*2+0,6*2)		24,660			
	VV		(0,4*2+1,8*2)*2*0,26+(1+2,2*2)*0,25		3,638			
	VV		Součet		28,298			
3	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	9,688	111,24	1 077,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		28,298-18,61		9,688			

4	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	28,298	192,51	5 447,65	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
5	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	56,596	54,34	3 075,43	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
			VV 28,298*2 Přepočtené koeficientem množství		56,596			
6	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pleťivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	2,790	239,19	667,34	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>					
7	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	5,370	17,36	93,22	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
9	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,537	3 234,67	1 737,02	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
		VV	5,37*0,1		0,537			
10	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,537	415,80	223,28	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
11	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,537	126,28	67,81	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
12	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,537	116,03	62,31	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>								
PSC								
13	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
		VV	0,9*0,1			0,090		
14	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01
15	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,020	30 157,29	603,15	CS ÚRS 2018 01
		VV	5,37*1,2*(3,04/1000)			0,020		
16	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,488	275,69	134,54	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>								
		VV	(3*0,65)*0,25"pod parapet			0,488		
17	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
18	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
		D	9			7 183,47		
19	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	5,370	42,92	230,48	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

20	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	5,370	87,03	467,35	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních ráků a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

21	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	8,650	102,99	890,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,4*3,4+0,85*3,4-(0,6*2*2)		8,650			
22	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,537	2 562,54	1 376,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,37*0,1		0,537			
23	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,537	1 346,70	723,18	CS ÚRS 2018 01
24	K	968072455	Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,200	261,92	1 100,06	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

PSC

VV

0,7*2*3

4,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
25	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m ² , tl. do 100 mm	m ²	0,480	164,58	79,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(0,8*2,1-0,6*2)		0,480				
26	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	31,938	72,53	2 316,46	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
	VV		9,1*3,4-(0,4*1,8*2+0,6*2)		28,300				
	VV		(0,4*2+1,8*2)*2*0,26+(1+2,2*2)*0,25		3,638				
	VV		Součet		31,938				
	D	997	Přesun sutě				10 652,77		
27	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	5,446	1 019,18	5 550,45	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.						
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,446	221,60	1 206,83	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
29	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	266,854	9,68	2 583,15	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
			VV		5,446*49	266,854		
30	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,788	117,03	209,25	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,319+1,469	1,788		
31	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,205	608,53	733,28	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,181+0,024	1,205		
32	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	2,421	145,11	351,31	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		2,258+0,09+0,073	2,421		
33	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,004	468,10	1,87	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
34	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,019	875,35	16,63	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	D	998	Přesun hmot				3 097,75	
35	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,689	1 152,01	3 097,75	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p> <p>2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.</p> <p>3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				68 571,28	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 218,09	
36	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	5,370	160,83	863,66	CS ÚRS 2018 01
37	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	1,900	181,39	344,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,5*0,2		1,900			
38	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,007	948,07	6,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

39	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	450,48	3,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 763

Konstrukce suché výstavby

27 568,19

40	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	5,370	660,06	3 544,52	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	5,370	26,06	139,94	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

42	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	5,370	24,63	132,26	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

43	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	5,907	23,31	137,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,37*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,907			
44	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m2	3,515	4 543,37	15 969,95	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

PSC

VV

(2,4+0,9)*1,85-(0,7*1,85*2)

3,515

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	2,000	3 597,17	7 194,34	CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m² plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.
2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.

46	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,323	954,37	308,26	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

47	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,323	437,23	141,23	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

D 766

Konstrukce truhlářské

8 353,64

48	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	3,000	30,36	91,08	CS ÚRS 2018 01
49	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	615,18	615,18	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a hal - zděné a monolitické.

PSC

50	M	611600-d03	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
51	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000	36,44	72,88	CS ÚRS 2018 01
52	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	126,18	378,54	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

53	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	88,87	88,87	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

54	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	1,000	58,33	58,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,90909090909091*1,1 Přepočtené koeficientem množství		1,000			
55	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,019	953,29	18,11	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

56	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	480,29	9,13	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

8 079,40

57	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,370	516,41	2 773,12	CS ÚRS 2018 01
58	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,907	421,29	2 488,56	CS ÚRS 2018 01
VV					5,37*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,907	
59	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,370	13,21	70,94	CS ÚRS 2018 01
60	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	5,370	44,19	237,30	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

61	K	771990111	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,370	327,67	1 759,59	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.						
62	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,370	112,34	603,27	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.						
63	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,162	527,48	85,45	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
64	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,162	377,61	61,17	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		776	Podlahy povlakové					1 041,34	
65	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	5,090	52,51	267,28	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
66	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	5,090	11,29	57,47	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
67	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	5,090	112,32	571,71	CS ÚRS 2018 01
68	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	12,500	11,59	144,88	CS ÚRS 2018 01
D		781	Dokončovací práce - obklady				21 301,28	
69	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	0,900	97,71	87,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,6*1,5		0,900			
70	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	16,690	464,82	7 757,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,1*2-(0,7*2+0,4*1,2*3)		15,360			
	VV		+(2*2)*0,25+(0,6+1,2*2)*0,25*3		3,250			
	VV		-0,96*2		-1,920			
	VV		Součet		16,690			
71	M	59761039	obkladačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	18,359	314,56	5 775,01	CS ÚRS 2018 01
	VV		16,69*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,359			
72	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	16,690	61,54	1 027,10	CS ÚRS 2018 01
73	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	1,920	493,00	946,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2*2		1,920			
74	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	2,112	602,91	1 273,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,112			
75	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	12,550	112,34	1 409,87	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		2*2+0,9*2+0,65*3+1,2*4		12,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
76	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	17,000	112,34	1 909,78		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu oblada.						
	VV		(0,8*2+1,2*2)*2		8,000				
	VV		9		9,000				
	VV		Součet		17,000				
77	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	18,610	44,19	822,38	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu oblada.						
	VV		16,69+1,92		18,610				
78	K	998781102	Přesun hmot pro oblady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,322	527,48	169,85	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
79	K	998781181	Přesun hmot pro oblady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,322	377,61	121,59	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

PSC

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

1 009,34

80	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,058	20,56	309,59	CS ÚRS 2018 01
		VV	9,688+5,37			15,058		
81	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,058	34,63	521,46	CS ÚRS 2018 01
82	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	15,058	11,84	178,29	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.6 - Budova A - 4.np - WC chlapci

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

116 213,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	116 213,55	21,00%	24 404,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

140 618,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.6 - Budova A - 4.np - WC chlapci

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

116 213,55

HSV - Práce a dodávky HSV

41 679,13

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 423,23

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 513,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 624,22

997 - Přesun sutě

15 000,76

998 - Přesun hmot

3 117,34

PSV - Práce a dodávky PSV

74 534,42

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 256,49

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

763 - Konstrukce suché výstavby

11 967,06

766 - Konstrukce truhlářské

23 854,58

771 - Podlahy z dlaždic

8 278,95

781 - Dokončovací práce - obklady

27 952,48

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

652,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.6 - Budova A - 4.np - WC chlapci

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

116 213,55

D HSV Práce a dodávky HSV 41 679,13

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 423,23

1	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,169	4 470,93	755,59	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,22*2,2*0,35		0,169			
2	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,215	549,50	667,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*1,2+0,15*0,9"wc		1,215			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 15 513,58

3	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	5,090	77,89	396,46	CS ÚRS 2018 01
4	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	5,090	141,29	719,17	CS ÚRS 2018 01
5	K	611321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	5,090	224,06	1 140,47	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

PSC

6	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	10,180	57,42	584,54	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

PSC

VV

5,09*2 'Přepočtené koeficientem množství

10,180

7	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	19,748	67,08	1 324,70	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

VV

8,9*2,3-(0,42*1,8*2+0,8*2,1)

17,278

VV

(0,45*2+1,8*2)*0,26+(0,8+2,2*2)*0,25

2,470

VV

Součet

19,748

8	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	2,670	111,24	297,01	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

VV

8,9*0,3

2,670

9	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	19,748	192,51	3 801,69	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

PSC

10	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	39,496	54,34	2 146,21	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

PSC

VV

19,748*2 'Přepočtené koeficientem množství

39,496

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
11	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	1,215	239,19	290,62	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.						
12	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	5,000	17,36	86,80	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.						
13	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.						
14	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,509	3 234,67	1 646,45	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tlouštěk větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.						
VV		5,09*0,1			0,509				
15	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,509	415,80	211,64	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.

PSC

16	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,509	126,28	64,28	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.

PSC

17	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,509	116,03	59,06	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.

PSC

18	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	-------	----------------

VV

0,9*0,1 0,090

19	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	------	----------------

20	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,019	30 157,29	572,99	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

VV

5,09*1,2*(3,04/1000) 0,019

21	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,325	275,69	89,60	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>								
		VV	(2*0,65)*0,25"pod parapet		0,325			
22	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
23	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 624,22	
24	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	5,000	42,92	214,60	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>								
25	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	5,000	87,03	435,15	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.

2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.

3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.

4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.

5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.

6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.

7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

26	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	5,305	102,99	546,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,27*2,3-(0,6*2*2)		2,821			
	VV		1,08*2,3		2,484			
	VV		Součet		5,305			
27	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,509	2 562,59	1 304,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		5,09*0,1		0,509			
28	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,509	1 346,70	685,47	CS ÚRS 2018 01
29	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,200	261,92	1 100,06	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.

2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

PSC

	VV		(0,7*2)*3		4,200			
30	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm	m2	1,000	164,58	164,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		(1*2,2)-0,6*2		1,000			
31	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	5,090	128,87	655,95	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
32	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	20,925	72,53	1 517,69	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
VV			8,9*2,3-(0,45*1,8*2+0,6*2)		17,650			
VV			+(0,45+1,8*2)*2*0,25+(1+2*2)*0,25		3,275			
VV			Součet		20,925			
D 997			Přesun sutě				15 000,76	
33	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	6,111	1 309,34	8 001,38	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,111	221,60	1 354,20	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
35	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	299,439	9,68	2 898,57	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
			VV		6,111*49	Přepočtené koeficientem množství	299,439	
36	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,732	117,03	202,70	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,319+1,413		1,732	
37	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,142	608,53	694,94	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,12+0,022		1,142	
38	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	1,572	145,11	228,11	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,385+0,187		1,572	
39	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	1,849	875,35	1 618,52	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	0,06+0,423+1,366		1,849			
40	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,005	468,10	2,34	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		D 998	Přesun hmot				3 117,34	
41	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,706	1 152,01	3 117,34	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
		D PSV	Práce a dodávky PSV				74 534,42	
		D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 256,49	
42	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	5,090	160,83	818,62	CS ÚRS 2018 01
43	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	2,360	181,39	428,08	CS ÚRS 2018 01
		VV	11,8*0,2		2,360			
44	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,007	948,07	6,64	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

45	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	450,48	3,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

46	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000	181,52	363,04	CS ÚRS 2018 01
47	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	119,91	119,91	CS ÚRS 2018 01
48	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	73,54	73,54	CS ÚRS 2018 01
49	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	1,000	15,90	15,90	CS ÚRS 2018 01

D 763

Konstrukce suché výstavby

11 967,06

50	K	763111331	Příčka ze sádkokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, EI 30, Rw 41 dB	m2	3,537	804,92	2 847,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

2,185*2,9-(0,7*2*2)

3,537

51	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	13,454	45,48	611,89	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

(3,537+3,19)*2

13,454

52	K	763113341	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 155 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, Rw 52 dB	m2	3,190	1 397,29	4 457,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 11-1717.
3. Ceny -3321 a -3323 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 40 mm o objemové hmotnosti 100 kg/m³.
4. Cena -3611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy instalační příčky.
5. Cena -3621 Montáž desek je stanovena pro obě strany instalační příčky.
6. V ceně -3611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,8 m profilu CW a 1,6 m profilu UW.
7. V ceně -3621 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u instalačních příček se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

PSC

WV

1,1*2,9

3,190

53	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	2,000	663,81	1 327,62	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí:
 - a) pro příčku výšky do 2,75 m takto:
 - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky
 - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm,
 - b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto:
 - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm,
 - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky,
 - patka UA = 4 kusy.
2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské.
3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky.
4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily.
5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů.
6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra.
7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.

PSC

54	M	553311-d02	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
55	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,275	954,37	262,45	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

57	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,275	437,23	120,24	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

23 854,58

58	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	2,000	30,36	60,72	CS ÚRS 2018 01
59	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	615,18	1 845,54	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

60	M	611600-d02	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
61	M	611600-d03	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	2,000	7 021,62	14 043,24	
62	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	3,000	36,44	109,32	CS ÚRS 2018 01
63	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	2,000	126,18	252,36	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

64	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	3,000	88,87	266,61	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

65	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	3,000	58,33	174,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,72727272727273*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,000			
66	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,056	953,29	53,38	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

67	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,056	480,29	26,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

8 278,95

68	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	5,090	121,89	620,42	CS ÚRS 2018 01	
69	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,090	516,41	2 628,53	CS ÚRS 2018 01	
70	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,599	421,29	2 358,80	CS ÚRS 2018 01	
VV					5,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,599		
71	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,090	13,21	67,24	CS ÚRS 2018 01	
72	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	5,090	44,19	224,93	CS ÚRS 2018 01	

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

73	K	771990111	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,090	327,67	1 667,84	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

74	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,090	112,34	571,81	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.

75	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,154	527,48	81,23	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

76	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,154	377,61	58,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 781 Dokončovací práce - obklady 27 952,48

77	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	16,763	97,71	1 637,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		(6,25-0,6*2)*1,5				7,575	
	VV		(4,25-0,6)*1,25				4,563	
	VV		(4,3-0,6)*1,25				4,625	
	VV		Součet				16,763	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	21,855	464,82	10 158,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		(4,5+6,6+4)*2-(0,8*2)*5-(0,4*1,2*2)		21,240			
	VV		(2*2)*0,25+(0,4+1,2*2)*2*0,25+0,9*0,15		2,535			
	VV		-0,96*2		-1,920			
	VV		Součet		21,855			
79	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	24,041	314,56	7 562,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		21,855*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		24,041			
80	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	21,855	61,54	1 344,96	CS ÚRS 2018 01
81	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	1,920	493,00	946,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2*2		1,920			
82	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	2,112	602,91	1 273,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,112			
83	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	13,000	112,34	1 460,42	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		2*3+0,9+(0,65+1,2*2)*2		13,000			
84	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	19,100	112,34	2 145,69	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		(0,8*2+1,2*2)		4,000			
	VV		4,5+6,6+4		15,100			
	VV		Součet		19,100			
85	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	23,775	44,19	1 050,62	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		21,855+1,92		23,775			
86	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,411	527,48	216,79	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

87	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,411	377,61	155,20	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

652,47

88	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	9,734	20,56	200,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,67+5,09			7,760		
	VV		(2,19*2+1,1*2)*0,3			1,974		
	VV		Součet			9,734		
89	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	9,734	34,63	337,09	CS ÚRS 2018 01
90	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	9,734	11,84	115,25	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.7 - Budova A - 4. np - hygienická kabina dívky

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

79 134,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	79 134,28	21,00%	16 618,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

95 752,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.7 - Budova A - 4. np - hygienická kabina dívky

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

79 134,28

HSV - Práce a dodávky HSV

38 431,67

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 580,36

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 899,89

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 604,46

997 - Přesun sutě

11 489,98

998 - Přesun hmot

2 856,98

PSV - Práce a dodávky PSV

40 702,61

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 192,70

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

572,39

766 - Konstrukce truhlářské

8 390,08

771 - Podlahy z dlaždic

7 053,24

776 - Podlahy povlakové

1 041,34

781 - Dokončovací práce - obklady

21 878,96

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

573,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.7 - Budova A - 4. np - hygienická kabina dívky

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

79 134,28

D HSV Práce a dodávky HSV 38 431,67

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 580,36

1	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	2,876	549,50	1 580,36	CS ÚRS 2018 01
VV					2,13*1,2+2,13*0,15"wc	2,876		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 15 899,89

2	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	5,090	77,89	396,46	CS ÚRS 2018 01
3	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	5,090	141,29	719,17	CS ÚRS 2018 01
4	K	611321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	5,090	224,06	1 140,47	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.

2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.

3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

PSC

5	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	10,180	57,42	584,54	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
			VV		5,09*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,180	
6	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	22,325	67,08	1 497,56	CS ÚRS 2018 01
			VV		9,1*2,3-(0,6*2+0,4*1,15*3)		18,350	
			VV		(1+2,2*2)*0,25+(0,6*2+1,15*2)*3*0,25		3,975	
			VV		Součet		22,325	
7	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3,468	111,24	385,78	CS ÚRS 2018 01
			VV		9,1*0,3+0,65*3*0,25+1*0,25		3,468	
8	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	22,325	192,51	4 297,79	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
9	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	22,325	54,34	1 213,14	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
10	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	2,787	239,19	666,62	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
11	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	5,090	17,36	88,36	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	PSC							
12	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	PSC							
13	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,537	3 234,67	1 737,02	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) u příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	PSC							
	VV		5,37*0,1		0,537			
14	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,537	415,80	223,28	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,537	126,28	67,81	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.

PSC

16	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,537	116,03	62,31	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.

PSC

17	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*0,1		0,090			

18	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	------	----------------

19	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,020	30 157,29	603,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

VV

5,37*1,2*(3,04/1000) 0,020

20	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,488	275,69	134,54	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.
2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na střepech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).
3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.
4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.

PSC

VV

(3*0,65)*0,25"pod parapet

0,488

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
21	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.						
22	M	553311-d02	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	1 170,25	1 170,25		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 604,46		
23	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	5,000	42,92	214,60	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.						
24	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	5,090	87,03	442,98	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kroupení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.						
25	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	4,588	102,99	472,52	CS ÚRS 2018 01	
VV			(2,4+0,85)*2,15-0,6*2*2		4,588				
26	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,537	2 562,28	1 375,94	CS ÚRS 2018 01	
VV			5,37*0,1		0,537				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,537	1 346,70	723,18	CS ÚRS 2018 01
28	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,200	261,92	1 100,06	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
VV			0,7*2*3	4,200				
29	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	5,090	128,87	655,95	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
30	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	22,325	72,53	1 619,23	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
VV			9,1*2,3-(0,6*2+0,4*1,15*3)	18,350				
VV			(1+2,2*2)*0,25+(0,6*2+1,15*2)*3*0,25	3,975				
VV			Součet	22,325				
D 997			Přesun sutě			11 489,98		
31	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	4,842	1 309,34	6 339,82	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,842	221,60	1 072,99	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
33	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	237,258	9,68	2 296,66	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
	VV		4,842*49 'Přepočtené koeficientem množství		237,258			
34	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,601	117,03	187,37	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		0,319+0,255+1,027		1,601			
35	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,142	608,53	694,94	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		1,12+0,022		1,142			
36	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	1,197	145,11	173,70	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	1,197		1,197			
37	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	0,806	875,35	705,53	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,06+0,746		0,806			
38	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,005	468,10	2,34	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV						
39	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,019	875,35	16,63	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV						
D	998		Přesun hmot				2 856,98	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,480	1 152,01	2 856,98	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

40 702,61

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 192,70

41	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	5,370	160,83	863,66	CS ÚRS 2018 01
42	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	1,760	181,39	319,25	CS ÚRS 2018 01
VV					8,8*0,2	1,760		
43	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,007	948,07	6,64	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

44	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	450,48	3,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 572,39

45	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000	181,52	363,04	CS ÚRS 2018 01
46	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	119,91	119,91	CS ÚRS 2018 01
47	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	1,000	73,54	73,54	CS ÚRS 2018 01
48	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	1,000	15,90	15,90	CS ÚRS 2018 01

D 766 Konstrukce truhlářské 8 390,08

49	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	3,000	30,36	91,08	CS ÚRS 2018 01
50	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	615,18	615,18	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.
2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.
3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

51	M	611600-d02	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
52	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	3,000	36,44	109,32	CS ÚRS 2018 01
53	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	126,18	378,54	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

54	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	88,87	88,87	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

55	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	1,000	58,33	58,33	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	--	-----	-------	-------	-------	----------------

56	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,019	953,29	18,11	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

57	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	480,29	9,13	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 771

Podlahy z dlaždic

7 053,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	5,090	516,41	2 628,53	CS ÚRS 2018 01
59	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,599	421,29	2 358,80	CS ÚRS 2018 01
VV		5,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			5,599			
60	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	5,090	13,21	67,24	CS ÚRS 2018 01
61	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	5,090	44,19	224,93	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.</p>								
PSC								
62	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,090	327,67	1 667,84	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>								
PSC								
63	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,117	527,48	61,72	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
64	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,117	377,61	44,18	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
D 776			Podlahy povlakové						1 041,34
65	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	5,090	52,51	267,28	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>									
66	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	5,090	11,29	57,47	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.</p> <p>2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.</p> <p>3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p>									
67	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	5,090	112,32	571,71	CS ÚRS 2018 01	
68	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	12,500	11,59	144,88	CS ÚRS 2018 01	
D 781			Dokončovací práce - obklady						21 878,96
69	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	9,150	97,71	894,05	CS ÚRS 2018 01	
	VV		0,6*1,5+(3,3+3,3)*1,25		9,150				
70	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	17,823	464,84	8 284,84	CS ÚRS 2018 01	
	VV		8,9*2-(0,4*1,15*3)		16,420				
	VV		(0,65+1,25*2)*0,25*3		2,363				
	VV		-0,96		-0,960				
	VV		Součet		17,823				
71	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	19,605	314,56	6 166,95	CS ÚRS 2018 01	
	VV		17,823*1,1 Přepočtené koeficientem množství		19,605				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	17,823	61,54	1 096,83	CS ÚRS 2018 01
73	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	0,960	493,00	473,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2		0,960			
74	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	1,056	602,91	636,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,056			
75	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	15,580	112,34	1 750,26	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</i>					
	VV		2*2+(0,65+1,25*2)*3+2,13		15,580			
76	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	12,900	112,34	1 449,19	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</i>					
	VV		(0,8*2+1,2*2)		4,000			
	VV		8,9		8,900			
	VV		Součet		12,900			
77	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	18,783	44,19	830,02	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</i>					
	VV		17,823+0,96		18,783			
78	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,328	527,48	173,01	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

79	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,328	377,61	123,86	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

573,90

80	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	8,558	20,56	175,95	CS ÚRS 2018 01
		VV	5,09+3,468			8,558		
81	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	8,558	34,63	296,36	CS ÚRS 2018 01
82	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	8,580	11,84	101,59	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.8 - Budova B - 1. np - WC dívky + hyg. kabina

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

286 642,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	286 642,95	21,00%	60 195,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

346 837,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.8 - Budova B - 1. np - WC dívky + hyg. kabina

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

286 642,95

HSV - Práce a dodávky HSV

104 826,77

1 - Zemní práce

13 853,02

2 - Zakládání

2 369,50

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 642,31

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

38 053,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 040,36

997 - Přesun sutě

16 071,46

998 - Přesun hmot

9 796,82

PSV - Práce a dodávky PSV

181 816,18

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

9 527,27

713 - Izolace tepelné

3 020,58

763 - Konstrukce suché výstavby

67 987,54

766 - Konstrukce truhlářské

23 487,23

771 - Podlahy z dlaždic

19 019,74

776 - Podlahy povlakové

2 259,49

781 - Dokončovací práce - obklady

53 144,73

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

3 369,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.8 - Budova B - 1. np - WC dívky + hyg. kabina

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

286 642,95

D HSV

Práce a dodávky HSV

104 826,77

D 1

Zemní práce

13 853,02

1	K	139711101	Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	2,753	1 995,46	5 493,50	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na podchycení stavebních konstrukcí a případné odvětrávání pracovního prostoru.

PSC

VV

18,350*0,15

2,753

2	K	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých, třeba i započatých 3 m výšky z horniny tř. 1 až 4	m3	2,753	916,62	2 523,45	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

3	K	162201201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	2,753	208,83	574,91	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

4	K	162201209	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	5,506	190,30	1 047,79	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV

2,753*2 'Přepočtené koeficientem množství

5,506

5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,753	245,52	675,92	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

6	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	110,120	18,94	2 085,67	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV

2,753*40 'Přepočtené koeficientem množství

110,120

7	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	2,753	177,96	489,92	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155.

2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.

3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

PSC

8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,753	16,06	44,21	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro:

a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky;

b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny;

c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží.

2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice:

a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu;

b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem;

c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a);

d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje.

e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů.

3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce.

4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.

5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	5,506	131,07	721,67	CS ÚRS 2018 01

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

VV 2,753*2 'Přepočtené koeficientem množství 5,506

10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	18,350	10,68	195,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu.
2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování.
3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.
4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828.
5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.

D 2 Zakládání 2 369,50

11	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,918	2 581,15	2 369,50	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.
2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.

VV 18,350*0,05 0,918

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 6 642,31

12	K	310239211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,648	4 183,09	2 710,64	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

VV (0,9*1,6)*0,45 0,648

13	K	346244352	Obездívka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	7,155	549,50	3 931,67	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

VV (1,6*1,2+0,15*1,6)+(3,7*1,2+0,15*3,7)"wc 7,155

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						38 053,30
14	K	611325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m ²	kus	1,000	1 627,36	1 627,36	CS ÚRS 2018 01	
15	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m ²	59,238	67,08	3 973,69	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(4,96*2+3,7*2)*3,4-(0,7*2)		57,488				
	VV		+(0,8+2,1*2)*0,35		1,750				
	VV		Součet		59,238				
16	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m ²	10,883	111,24	1 210,62	CS ÚRS 2018 01	
	VV		59,238-48,355		10,883				
17	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m ²	59,238	192,51	11 403,91	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
18	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m ²	118,476	54,34	6 437,99	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
	VV		59,238*2 'Přepočtené koeficientem množství		118,476				
19	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu piliřů nebo sloupů	m ²	7,155	239,19	1 711,40	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.						
20	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	18,230	17,36	316,47	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m ² rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
21	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	20,000	34,96	699,20	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>						
22	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	1,285	3 433,87	4 412,52	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>						
	VV		18,350*0,07		1,285				
23	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,285	831,59	1 068,59	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>						
24	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	1,285	252,56	324,54	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>								
PSC								
25	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,098	30 156,99	2 955,39	CS ÚRS 2018 01
VV						0,098		
26	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	18,350	11,40	209,19	CS ÚRS 2018 01
27	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
PSC								
28	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
D 9							18 040,36	
29	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	18,230	42,92	782,43	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>								
PSC								
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	18,230	87,03	1 586,56	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, klopení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

31	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,753	2 562,57	7 054,76	CS ÚRS 2018 01
VV		18,35*0,1+18,35*0,05			2,753			
32	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	2,753	1 346,70	3 707,47	CS ÚRS 2018 01
33	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2	m2	1,440	131,38	189,19	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.

PSC

VV

0,9*1,6

1,440

34	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,600	261,92	419,07	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.

PSC

VV

0,8*2

1,600

35	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	59,298	72,53	4 300,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.

PSC

VV

(4,96*2+3,7*2)*3,4-(0,7*2+0,9*1,6)

56,048

VV

+(0,8+2,1*2)*0,35+(0,9*2+1,6*2)*0,3

3,250

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Součet		59,298				
	D	997	Přesun sutě				16 071,46		
36	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	9,220	580,33	5 350,64	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: <ul style="list-style-type: none"> a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 						
37	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,220	221,60	2 043,15	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
38	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	451,780	9,68	4 373,23	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
	VV		9,22*49 'Přepočtené koeficientem množství		451,780				
39	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,850	117,03	333,54	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	VV		0,122+2,728		2,850			
40	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	6,178	608,53	3 759,50	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	VV		6,057+0,121		6,178			
41	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	0,028	875,35	24,51	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	VV		0,055/2		0,028			
42	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,033	468,10	15,45	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	VV		0,055/2+0,005		0,033			
43	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,060	875,35	52,52	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

44	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	0,073	1 628,99	118,92	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

D 998

Přesun hmot

9 796,82

45	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	9,649	1 015,32	9 796,82	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

181 816,18

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

9 527,27

46	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	18,350	8,78	161,11	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.

PSC

47	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,006	49 899,60	299,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		18,35*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,006			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
48	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	18,230	160,83	2 931,93	CS ÚRS 2018 01	
49	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	5,780	181,39	1 048,43	CS ÚRS 2018 01	
		VV	(8,6+7,8+12,5)*0,2		5,780				
50	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	18,350	11,59	212,68	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se používají pro odstranění hydroizolačních pásů a folií bez rozlišení tloušťky a počtu vrstev.						
51	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	18,350	88,32	1 620,67	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.						
52	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	21,103	146,05	3 082,09	CS ÚRS 2018 01	
		VV	18,35*1,15 Přepočtené koeficientem množství		21,103				
53	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,126	906,38	114,20	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
54	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,126	450,48	56,76	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 713			Izolace tepelné					3 020,58
55	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	18,350	19,88	364,80	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.</p>								
56	M	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	18,717	138,56	2 593,43	CS ÚRS 2018 01
VV		18,35*1,02 Přepočtené koeficientem množství			18,717			
57	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,047	846,46	39,78	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
58	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,047	480,29	22,57	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 763

Konstrukce suché výstavby

67 987,54

59	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	12,800	828,88	10 609,66	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

(2,3+3,7)*2,6-0,7*2*2

12,800

60	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	25,600	45,48	1 164,29	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu - 1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena - 1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny - 1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně - 1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách - 1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

12,800*2

25,600

61	K	763131351	Podhled ze sádrokartonových desek dřevěná spodní konstrukce dvouvrstvá z latí 50 x 30 mm jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	18,230	625,62	11 405,05	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou - 1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny - 1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně - 1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách - 1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně - 1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

62	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	18,230	26,06	475,07	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

63	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	18,230	24,63	449,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

64	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	20,053	23,31	467,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		18,23*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		20,053			
65	K	763131765	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	18,230	42,76	779,51	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

66	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	2,000	663,81	1 327,62	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí:
 - a) pro příčku výšky do 2,75 m takto:
 - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky
 - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm,
 - b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto:
 - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm,
 - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky,
 - patka UA = 4 kusy.
2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské.
3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky.
4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily.
5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů.
6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra.
7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.

PSC

67	M	553311-d02	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
68	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 170,25	1 170,25	
69	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m2	5,115	4 543,33	23 239,13	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m² plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.</p> <p>2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.</p>					
			<p>PSC</p>					
			<p>VV (3,7*1,85+1,15*3)-(0,7*1,85*4) 5,115</p>					
70	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	4,000	3 597,17	14 388,68	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m² plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.</p> <p>2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.</p>					
			<p>PSC</p>					
71	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,027	869,08	892,55	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.</p>					
			<p>PSC</p>					
72	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,027	437,23	449,04	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

23 487,23

73	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	1,000	30,36	30,36	CS ÚRS 2018 01
74	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	615,18	1 845,54	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

75	M	611600-d02	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
76	M	611600-d03	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	2,000	7 021,52	14 043,04	
77	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	36,44	36,44	CS ÚRS 2018 01
78	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	3,000	88,87	266,61	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

79	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	3,000	58,33	174,99	CS ÚRS 2018 01
----	---	----------	--	-----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		2,72727272727273*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			3,000			
80	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,056	746,94	41,83	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

81	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,056	480,29	26,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

19 019,74

82	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	18,230	516,41	9 414,15	CS ÚRS 2018 01
83	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	20,053	421,29	8 448,13	CS ÚRS 2018 01
VV		18,23*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			20,053			
84	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	18,230	44,19	805,58	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,388	529,31	205,37	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

86	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,388	377,61	146,51	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 776

Podlahy povlakové

2 259,49

87	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	18,350	112,32	2 061,07	CS ÚRS 2018 01
88	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	17,120	11,59	198,42	CS ÚRS 2018 01

D 781

Dokončovací práce - obklady

53 144,73

89	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	48,355	464,82	22 476,37	CS ÚRS 2018 01
VV			((8,4-0,7*2)+(7+11,7))*2+3,7*0,15+1,6*0,15		52,195			
VV			-0,96*4		-3,840			
VV			Součet		48,355			
90	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	53,191	314,56	16 731,76	CS ÚRS 2018 01
VV			48,355*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		53,191			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	48,355	61,54	2 975,77	CS ÚRS 2018 01
92	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	1,920	493,00	946,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2*2		1,920			
93	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	2,112	602,91	1 273,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,112			
94	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	9,300	112,34	1 044,76	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</i>					
	VV		2*2+1,6+3,7		9,300			
95	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	41,700	112,34	4 684,58	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</i>					
	VV		(0,8*2+1,2*2)*4		16,000			
	VV		((8,4-0,7*2)+(7+11,7))		25,700			
	VV		Součet		41,700			
96	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	50,275	44,19	2 221,65	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</i>					
	VV		48,355+1,92		50,275			
97	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,871	529,31	461,03	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

98	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,871	377,61	328,90	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

3 369,60

99	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	50,270	20,56	1 033,55	CS ÚRS 2018 01
	VV		18,23+(7,8+8,6+12,5)*0,6"wc		35,570			
	VV		4,2*3,5"chodba - část		14,700			
	VV		Součet		50,270			
100	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	50,270	34,63	1 740,85	CS ÚRS 2018 01
101	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	50,270	11,84	595,20	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.9 - Budova B - 1. np - WC chlapani

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

163 506,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	163 506,77	21,00%	34 336,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

197 843,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.9 - Budova B - 1. np - WC chlapci

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

163 506,77

HSV - Práce a dodávky HSV

53 670,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

667,64

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

21 851,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 504,28

997 - Přesun sutě

16 482,38

998 - Přesun hmot

4 164,84

PSV - Práce a dodávky PSV

109 835,97

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

2 166,96

725 - Zdravotechnika - zařízení předměty

1 188,80

763 - Konstrukce suché výstavby

33 271,89

766 - Konstrukce truhlářské

17 316,02

771 - Podlahy z dlaždic

14 661,90

776 - Podlahy povlakové

1 897,22

781 - Dokončovací práce - obklady

36 063,79

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

3 269,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.9 - Budova B - 1. np - WC chlupci

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

163 506,77

D HSV Práce a dodávky HSV 53 670,80

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 667,64

1	K	346244352	Obezdivka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,215	549,50	667,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*1,2+0,15*0,9"wc		1,215			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 21 851,66

2	K	612311101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	39,342	67,08	2 639,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		(1,78+5,35*2)*3,0-(0,88*2,05+0,45*2,05*2)		33,791			
	VV		(0,88*2+2,05*2)*0,35+(0,45*2+2,05*2)*2*0,35		5,551			
	VV		Součet		39,342			
3	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	13,843	111,24	1 539,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,9*1-(0,88+0,45*2)*1		11,120			
	VV		+(0,88+1*2)*0,35+(0,45+1*2)*2*0,35		2,723			
	VV		Součet		13,843			
4	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	39,342	192,51	7 573,73	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
5	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	78,684	54,34	4 275,69	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
	VV		39,342*2 Přepočtené koeficientem množství		78,684			
6	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	9,800	17,36	170,13	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	PSC							
7	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	PSC							
8	K	623142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu pílířů nebo sloupů	m2	1,215	221,88	269,58	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>					
	PSC							
9	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,980	3 234,67	3 169,98	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo odděľující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	VV		9,8*0,1		0,980			
10	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,980	415,80	407,48	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
11	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,980	126,28	123,75	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
12	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*0,1		0,090			
13	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01
14	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,036	30 157,29	1 085,66	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9,8*1,2*(3,04/1000)		0,036			
15	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,788	275,69	217,24	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.
2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).
3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.
4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.

PSC

VV

(1,15+0,55*2)*0,35"pod parapet

0,788

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 504,28

16	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	9,800	42,92	420,62	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

17	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	9,800	87,03	852,89	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

18	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	10,456	102,99	1 076,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,78*3,4-0,7*2				4,652	
	VV		1,28*2,15-0,8*2				1,152	
	VV		1,78*3,4-0,7*2				4,652	
	VV		Součet				10,456	
19	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,980	2 562,58	2 511,33	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,8*0,1				0,980	
20	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,980	1 346,70	1 319,77	CS ÚRS 2018 01
21	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,400	261,92	1 152,45	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

PSC

VV

0,8*2+0,7*2*2

4,400

22	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	43,711	72,53	3 170,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.

PSC

VV

(1,78+5,35*2)*3,4-(0,88*2,05+0,45*2,05*2)

38,783

VV

(0,88+2,05*2)*0,35+(0,45+2,05*2)*2*0,35

4,928

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	WV		Součet		43,711				
	D	997	Přesun sutě				16 482,38		
23	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	9,741	580,33	5 652,99	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 						
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,741	221,60	2 158,61	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
25	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	477,309	9,68	4 620,35	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
	WV		9,741*49 'Přepočtené koeficientem množství		477,309				
26	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,345	117,03	274,44	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,334+2,011		2,345			
27	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,199	608,53	1 338,16	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	2,156+0,043		2,199			
28	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	2,729	145,11	396,01	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	2,729		2,729			
29	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	2,158	875,35	1 889,01	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,214+1,944		2,158			
30	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,261	468,10	122,17	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>								
31	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,035	875,35	30,64	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>								
D		998	Přesun hmot				4 164,84	
32	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	4,102	1 015,32	4 164,84	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p> <p>2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.</p> <p>3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>								
D		PSV	Práce a dodávky PSV				109 835,97	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 166,96	
33	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	9,800	160,83	1 576,13	CS ÚRS 2018 01
34	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	3,160	181,39	573,19	CS ÚRS 2018 01
VV		15,8*0,2			3,160			
35	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,013	906,38	11,78	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

36	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	450,48	5,86	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

1 188,80

37	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	5,000	154,02	770,10	CS ÚRS 2018 01
38	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2,000	119,91	239,82	CS ÚRS 2018 01
39	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	2,000	73,54	147,08	CS ÚRS 2018 01
40	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	2,000	15,90	31,80	CS ÚRS 2018 01

D 763

Konstrukce suché výstavby

33 271,89

41	K	763111333	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	7,880	828,88	6 531,57	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

(1,78*3-0,7*2)*2

7,880

42	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	15,760	45,48	716,76	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

7,880*2

15,760

43	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	9,800	660,06	6 468,59	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

44	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	9,800	26,06	255,39	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

45	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	9,800	24,63	241,37	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

46	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m ²	m ²	10,780	23,31	251,28	CS ÚRS 2018 01
		VV	9,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		10,780			
47	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádkartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	2,000	663,81	1 327,62	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí:
 - a) pro příčku výšky do 2,75 m takto:
 - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky
 - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm,
 - b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto:
 - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm,
 - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky,
 - patka UA = 4 kusy.
2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské.
3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky.
4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily.
5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů.
6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra.
7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádkartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádkartonových desek.

PSC

48	M	553311-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	2,000	1 170,25	2 340,50	
49	K	763412113	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 25 mm	m ²	2,394	4 543,33	10 876,73	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.</p> <p>2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.</p>					
			VV		2,394			
50	K	763412123	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 25 mm	kus	1,000	3 597,17	3 597,17	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškově stavitelných nožek a dveří.</p> <p>2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.</p>					
51	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,509	869,08	442,36	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.</p>					
52	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,509	437,23	222,55	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

17 316,02

53	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	15,068	54,32	818,49	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--------------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Demontáž stěn záchodových se oceňuje cenou -1820.

2. V cenách je započtena demontáž lišt i vysklení.

PSC

VV

0,89*2,05*5+2,9*2,05

15,068

54	K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1m	kus	2,000	36,21	72,42	CS ÚRS 2018 01
55	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1m	kus	1,000	58,52	58,52	CS ÚRS 2018 01
56	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	615,18	1 230,36	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

57	M	611600-d03	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	2,000	7 021,70	14 043,40	
58	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	3,000	36,44	109,32	CS ÚRS 2018 01
59	K	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	2,000	190,55	381,10	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.</p> <p>2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>					
60	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,000	262,60	262,60	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.</p> <p>2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>					
61	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	2,000	88,87	177,74	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.</p> <p>2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>					
62	M	61187376	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 72cm š 10cm	kus	2,000	58,33	116,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,818181818182*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,000			
63	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,037	746,94	27,64	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
64	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,037	480,29	17,77	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
D 771			Podlahy z dlaždic						14 661,90
65	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	9,800	516,41	5 060,82	CS ÚRS 2018 01	
66	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	10,780	421,29	4 541,51	CS ÚRS 2018 01	
VV		9,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			10,780				
67	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	9,800	44,19	433,06	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.</p>									
68	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	9,800	327,67	3 211,17	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>									
69	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	9,800	117,03	1 146,89	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>									
70	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,296	529,31	156,68	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

71	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,296	377,61	111,77	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 776 Podlahy povlakové 1 897,22

72	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	9,160	52,51	480,99	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

73	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	9,160	11,29	103,42	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

74	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	9,160	112,32	1 028,85	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	24,500	11,59	283,96	CS ÚRS 2018 01
D 781			Dokončovací práce - obklady					36 063,79
76	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	23,850	97,71	2 330,38	CS ÚRS 2018 01
	VV		(9,5+1,4+0,5+3+1,5)*1,5		23,850			
77	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	29,862	464,82	13 880,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		(15,8*2+0,9*0,15)-(0,88*1,2+0,45*1,2*2)		29,599			
	VV		(0,88+1,2*2)*0,35+(0,45+1,2*2)*2*0,35		3,143			
	VV		-0,96*3		-2,880			
	VV		Součet		29,862			
78	M	59761039	obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	32,848	314,56	10 332,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		29,862*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		32,848			
79	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	2,880	493,00	1 419,84	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2*3		2,880			
80	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	3,168	602,91	1 910,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,88*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,168			
81	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	9,880	112,34	1 109,92	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		0,9+0,88+0,45*2+1,2*2*3		9,880			
82	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	27,800	112,34	3 123,05	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	VV		(0,8*2+1,2*2)*3		12,000			
	VV		15,8		15,800			
	VV		Součet		27,800			
83	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	32,742	44,19	1 446,87	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			29,862+2,88	32,742				
84	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,563	529,31	298,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

85	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,563	377,61	212,59	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

3 269,39

86	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	48,775	20,56	1 002,81	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,8		9,800			
	VV		12,9*1-(0,88+0,45*2)*1		11,120			
	VV		+(0,88+1*2)*0,35+(0,45+1*2)*2*0,35		2,723			
	VV		1,78*3*1		5,340			
	VV		1,78*3*1+1,78*3,4-0,8*2		9,792			
	VV		10"chodba		10,000			
	VV		Součet		48,775			
87	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	48,775	34,63	1 689,08	CS ÚRS 2018 01
88	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	48,775	11,84	577,50	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.10 - Budova B - 1.np - WC personál + úklid místnost

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

187 736,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	187 736,39	21,00%	39 424,64
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

227 161,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.10 - Budova B - 1.np - WC personál + úklid místnost

Místo:

p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

187 736,39

HSV - Práce a dodávky HSV

64 149,64

3 - Svislé a kompletní konstrukce

667,64

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

36 327,57

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 540,81

997 - Přesun sutě

11 207,04

998 - Přesun hmot

5 406,58

PSV - Práce a dodávky PSV

123 586,75

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

3 518,75

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

257,70

763 - Konstrukce suché výstavby

19 508,62

766 - Konstrukce truhlářské

32 557,00

771 - Podlahy z dlaždic

16 863,60

781 - Dokončovací práce - obklady

47 798,03

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

3 083,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.10 - Budova B - 1.np - WC personál + úklid místnost

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

187 736,39

D HSV Práce a dodávky HSV **64 149,64**

D 3 Svislé a kompletní konstrukce **667,64**

1	K	346244352	Obzdívka koupelnových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárnic, na tenké maltové lože, tl. 50 mm	m2	1,215	549,50	667,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*1,2+0,15*0,9"wc		1,215			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní **36 327,57**

2	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	63,395	67,08	4 252,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		12,3*3,4-(1,1*2,05*2+0,8*2)		35,710			
	VV		+(1,1+2,05*2)*2*0,25		2,600			
	VV		8,6*3,4-(1,1*2,05+0,8*2*2)		23,785			
	VV		+(1,1+2,05*2)*0,25		1,300			
	VV		Součet		63,395			
3	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	18,435	111,24	2 050,71	CS ÚRS 2018 01
	VV		63,395-44,96		18,435			
4	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	63,585	192,51	12 240,75	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
	PSC							
5	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	127,170	54,34	6 910,42	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
	PSC							
	VV		63,585*2 Přepočtené koeficientem množství		127,170			
6	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	1,000	1 428,50	1 428,50	CS ÚRS 2018 01
7	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	1,215	239,19	290,62	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>					
	PSC							
8	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	9,800	17,36	170,13	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	PSC							
9	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	15,000	34,96	524,40	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
	PSC							
10	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,980	3 234,67	3 169,98	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo odděľující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	VV		9,8*0,1		0,980			
11	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,980	415,80	407,48	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
	PSC							
12	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,980	126,28	123,75	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
	PSC							
13	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*0,1		0,090			
14	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,84	6,02	CS ÚRS 2018 01
15	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,036	30 157,29	1 085,66	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		9,8*1,2*(3,04/1000)		0,036				
16	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,863	275,69	237,92	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>						
	VV		(1,15*3)*0,25"pod parapet		0,863				
17	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	532,18	1 064,36	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>						
18	M	553311-d01	zárubeň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D01	kus	2,000	1 170,25	2 340,50		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 540,81		
19	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	9,800	42,92	420,62	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>						
20	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	9,800	87,03	852,89	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

21	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,980	2 562,60	2 511,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,8*0,1		0,980			
22	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,980	1 346,70	1 319,77	CS ÚRS 2018 01
23	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,200	261,92	838,14	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

PSC

VV 0,8*2*2 3,200

24	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	63,395	72,53	4 598,04	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.

PSC

VV 12,3*3,4-(1,1*2,05*2+0,8*2) 35,710
VV +(1,1+2,05*2)*2*0,25 2,600
VV 8,6*3,4-(1,1*2,05+0,8*2*2) 23,785
VV +(1,1+2,05*2)*0,25 1,300
VV Součet 63,395

D 997

Přesun sutě

11 207,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
25	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíse ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	7,172	580,33	4 162,13	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, svíslou dopravu pro uvedenou výšku budovy, naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. Jestliže se pro svíslý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 						
26	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,172	221,60	1 589,32	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
27	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	351,428	9,68	3 401,82	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 						
	VV		7,172*49		Přepočtené koeficientem množství	351,428			
28	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	3,159	117,03	369,70	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,243+2,916		3,159			
29	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,199	608,53	1 338,16	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	2,156+0,043		2,199			
30	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	1,516	145,11	219,99	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	1,247+0,269		1,516			
31	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,269	468,10	125,92	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
		VV	0,007+0,262		0,269			
D	998		Přesun hmot				5 406,58	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	5,325	1 015,32	5 406,58	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

D PSV

Práce a dodávky PSV

123 586,75

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

3 518,75

33	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	9,800	160,83	1 576,13	CS ÚRS 2018 01
34	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	10,560	181,39	1 915,48	CS ÚRS 2018 01
VV					22,8*0,2+3*2	10,560		
35	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,020	906,38	18,13	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

36	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	450,48	9,01	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 257,70

37	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavených v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	154,02	154,02	CS ÚRS 2018 01
38	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	71,88	71,88	CS ÚRS 2018 01
39	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojité	kus	2,000	15,90	31,80	CS ÚRS 2018 01

D 763 Konstrukce suché výstavby 19 508,62

40	K	763111333	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	8,840	828,88	7 327,30	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV 1,9*3-0,7*2*2+1,98*3 8,840

41	K	763111717	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	17,680	45,48	804,09	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou - 1717.
3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m³.
4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy příčky.
5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky.
6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW.
7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

8,840*2

17,680

42	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	9,800	660,06	6 468,59	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m² plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

43	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	9,800	26,06	255,39	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

44	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	9,800	24,63	241,37	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.
3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.
4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.
5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.
6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

45	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	10,780	23,31	251,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,8*1,1 Přeypočtené koeficientem množství		10,780			
46	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	2,000	663,81	1 327,62	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí:

a) pro příčku výšky do 2,75 m takto:

- délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky
- délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm,

b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto:

- délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm,
- délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky,
- patka UA = 4 kusy.

PSC

2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské.

3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky.

4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily.

5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů.

6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra.

7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.

47	M	553311-d02	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D02	kus	2,000	1 170,25	2 340,50	
48	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,377	869,08	327,64	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

49	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,377	437,23	164,84	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

32 557,00

50	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	3,000	43,89	131,67	CS ÚRS 2018 01
51	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	615,18	2 460,72	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.

2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.

3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.

5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

52	M	611600-d01	dveře vnitřní 800 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D01	kus	2,000	7 021,52	14 043,04	
53	M	611600-d02	dveře vnitřní 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	2,000	7 021,52	14 043,04	
54	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000	36,44	72,88	CS ÚRS 2018 01
55	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000	36,44	72,88	CS ÚRS 2018 01
56	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	3,000	169,71	509,13	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.

2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	4,000	88,87	355,48	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

58	M	61187396	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 82cm š 10cm	kus	4,000	66,84	267,36	CS ÚRS 2018 01
59	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky do 1500 mm	kus	2,000	254,38	508,76	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.

PSC

60	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,075	746,94	56,02	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

61	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,075	480,29	36,02	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

16 863,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	16,000	32,46	519,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		14,5+1,5		16,000			
63	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	12,740	121,89	1 552,88	CS ÚRS 2018 01
64	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	9,800	516,41	5 060,82	CS ÚRS 2018 01
65	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	10,780	421,29	4 541,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		10,780			
66	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	9,800	13,21	129,46	CS ÚRS 2018 01
67	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	9,800	44,19	433,06	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.</p>					
68	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	9,800	117,03	1 146,89	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>					
69	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	9,800	327,67	3 211,17	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.</p>					
70	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,296	529,31	156,68	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>					
71	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,296	377,61	111,77	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
D		781	Dokončovací práce - obklady				47 798,03	
72	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	3,300	97,71	322,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,2*1,5		3,300			
73	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	44,960	464,82	20 898,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		23,7*2-(0,8*2+1,1*1,2*2)+0,9*0,15		43,295			
	VV		+(1,1+1,2*2)*3*0,25		2,625			
	VV		-0,96		-0,960			
	VV		Součet		44,960			
74	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	49,456	314,56	15 556,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		44,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		49,456			
75	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	44,960	61,54	2 766,84	CS ÚRS 2018 01
76	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	0,960	493,00	473,28	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*1,2		0,960			
77	M	63465126	zrcadlo nemontované čiré tl 5mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	1,056	602,91	636,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,056			
78	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	11,400	112,34	1 280,68	
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</p>								
PSC								
	VV		0,9+1,1*3+1,2*2*3		11,400			
79	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	27,700	112,34	3 111,82	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
			VV		(0,8*2+1,2*2)		4,000	
			VV		23,7		23,700	
			VV		Součet		27,700	
80	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	45,920	44,19	2 029,20	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
			VV		44,96+0,96		45,920	
81	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,796	529,31	421,33	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
82	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,796	377,61	300,58	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
			VV					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					3 083,05
83	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	45,995	20,56	945,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,8+18,435		28,235			
	VV		(1,98*2+1,9*2)*1		7,760			
	VV		10"na chodbě		10,000			
	VV		Součet		45,995			
84	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	45,995	34,63	1 592,81	CS ÚRS 2018 01
85	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	45,995	11,84	544,58	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.11 - Budova A - 1.np - úklidová místnost

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

76 344,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	76 344,92	21,00%	16 032,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

92 377,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.11 - Budova A - 1.np - úklidová místnost

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

76 344,92

HSV - Práce a dodávky HSV

35 432,74

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 633,27

4 - Vodorovné konstrukce

763,44

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 549,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 881,45

997 - Přesun sutě

7 817,97

998 - Přesun hmot

2 787,05

PSV - Práce a dodávky PSV

40 912,18

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 105,92

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

263,66

766 - Konstrukce truhlářské

8 321,79

771 - Podlahy z dlaždic

7 395,68

776 - Podlahy povlakové

906,19

781 - Dokončovací práce - obklady

22 418,56

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

500,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 5:

SO 03.1.11 - Budova A - 1.np - úklidová místnost

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

76 344,92

D HSV Práce a dodávky HSV 35 432,74

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 2 633,27

1	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,065	5 120,20	332,81	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- 1. Cenu lze použít i pro nadezdívku nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdiva).*
- 2. Množství jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívky jako součin světlosti neomítnutého otvoru; šířky (rovné tloušťce neomítnuté zdi zmenšené o tloušťku svislého plentování přírub) a výšky nosníku.*
- 3. Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly-zděné a monolitické.*

VV (1,2*0,45*0,12) 0,065

2	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,054	39 531,36	2 134,69	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků.*
- 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.*

VV (1,2*4)*(11,28/1000) 0,054

3	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,288	575,60	165,77	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		1,2*2*0,12		0,288				
	D	4	Vodorovné konstrukce				763,44		
4	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	8,000	95,43	763,44	CS ÚRS 2018 01	
	VV		4*2		8,000				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				15 549,56		
5	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	4,900	77,89	381,66	CS ÚRS 2018 01	
6	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	4,900	141,29	692,32	CS ÚRS 2018 01	
7	K	611321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	4,900	224,06	1 097,89	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
8	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	9,800	57,42	562,72	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
	VV		4,9*2 *Přepočtené koeficientem množství		9,800				
9	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	21,120	67,08	1 416,73	CS ÚRS 2018 01	
	VV		8,55*2,3-(0,5*1,05*3+0,9*1,9)		16,380				
	VV		+(0,65*2+1,15*2)*0,25*3+(0,9+2,1*2)*0,4		4,740				
	VV		Součet		21,120				
10	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	2,565	111,24	285,33	CS ÚRS 2018 01	
	VV		8,55*0,3		2,565				
11	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	21,120	192,51	4 065,81	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
12	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	42,240	54,34	2 295,32	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.</p> <p>2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.</p> <p>3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</p>					
	VV		21,12*2 'Přepočtené koeficientem množství		42,240			
13	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	4,900	17,36	85,06	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
14	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	10,000	34,96	349,60	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků.</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.</p>					
15	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,490	3 234,67	1 584,99	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu).</p> <p>2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny:</p> <p>a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového,</p> <p>b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb.</p> <p>3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně.</p> <p>4. V ceně jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem,</p> <p>b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
	VV		4,9*0,1		0,490			
16	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,490	415,80	203,74	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
	PSC							
17	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,490	126,28	61,88	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>					
	PSC							
18	K	631319196	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,490	116,03	56,85	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10.</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem.</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>									
PSC									
19	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	0,090	264,74	23,83	CS ÚRS 2018 01	
		VV	0,9*0,1			0,090			
20	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	0,090	66,95	6,03	CS ÚRS 2018 01	
21	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,018	30 157,29	542,83	CS ÚRS 2018 01	
		VV	4,9*1,2*(3,04/1000)			0,018			
22	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	0,488	275,69	134,54	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.</p> <p>2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).</p> <p>3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>									
		VV	(3*0,65)*0,25"pod parapet			0,488			
23	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	532,18	532,18	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>									
24	M	553311-d01	zárubeň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpavy - viz. výpis dveří D01	kus	1,000	1 170,25	1 170,25		
		D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			5 881,45		
25	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěnové podlahy do 1,9 m	m2	4,900	42,92	210,31	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.

PSC

26	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	4,900	87,03	426,45	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.
2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.
3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.
4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů.
6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízovacích předmětů.
7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.

PSC

27	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,490	2 562,57	1 255,66	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV

4,9*0,1

0,490

28	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,490	1 346,70	659,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

29	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,710	261,92	447,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.
2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.

PSC

VV

0,9*1,9

1,710

30	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	3,600	199,44	717,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

VV

1,2*3

3,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
31	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	4,900	128,87	631,46	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
32	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	21,120	72,53	1 531,83	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.						
	VV		8,55*2,3-(0,5*1,05*3+0,9*1,9)		16,380				
	VV		+(0,65*2+1,15*2)*0,25*3+(0,9+2,1*2)*0,4		4,740				
	VV		Součet		21,120				
D 997			Přesun sutě				7 817,97		
33	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	4,300	580,33	2 495,42	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.						
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,300	221,60	952,88	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
35	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	210,700	9,68	2 039,58	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
			VV		4,3*49 'Přepočtené koeficientem množství	210,700		
36	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,347	117,03	157,64	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		0,13+0,245+0,972	1,347		
37	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,100	608,53	669,38	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV		1,078+0,022	1,100		
38	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	0,151	145,11	21,91	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV					
39	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	1,674	875,35	1 465,34	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

VV

0,02+1,654

1,674

40	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,002	468,10	0,94	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

41	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,017	875,35	14,88	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

PSC

D 998

Přesun hmot

2 787,05

42	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	2,745	1 015,32	2 787,05	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 40 912,18

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 105,92

43	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	4,900	160,83	788,07	CS ÚRS 2018 01
44	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzí elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	1,700	181,39	308,36	CS ÚRS 2018 01
VV					8,5*0,2	1,700		
45	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,007	906,38	6,34	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

46	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	450,48	3,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 263,66

47	K	725330840	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soubor	1,000	191,78	191,78	CS ÚRS 2018 01
48	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	71,88	71,88	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 766			Konstrukce truhlářské						8 321,79
49	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	3,000	30,36	91,08	CS ÚRS 2018 01	
50	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	615,18	615,18	CS ÚRS 2018 01	

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.
2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří.
3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.
5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a halý - zděné a monolitické.

PSC

51	M	611600-d01	dveře vnitřní 800 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D01	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
52	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	36,44	36,44	CS ÚRS 2018 01
53	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	126,18	378,54	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

54	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	1,000	88,87	88,87	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.
2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

55	M	61187396	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 82cm š 10cm	kus	1,000	66,84	66,84	CS ÚRS 2018 01
56	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,019	746,94	14,19	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

57	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	480,29	9,13	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

7 395,68

58	K	771574351	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	4,900	516,41	2 530,41	CS ÚRS 2018 01
59	M	59761155	dlaždice keramické koupelnové(barevné) přes 19 do 25 ks/m2 - R10, sytý odstín, vyšší standard	m2	5,390	421,29	2 270,75	CS ÚRS 2018 01
VV					4,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,390	
60	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	4,900	13,21	64,73	CS ÚRS 2018 01
61	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	4,900	44,19	216,53	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

62	K	771990111	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	4,900	327,67	1 605,58	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.						
63	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	4,900	117,03	573,45	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.						
64	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,148	529,31	78,34	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
65	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,148	377,61	55,89	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		776	Podlahy povlakové					906,19	
66	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	4,900	52,51	257,30	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem.
 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

67	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	4,900	112,32	550,37	CS ÚRS 2018 01
68	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	8,500	11,59	98,52	CS ÚRS 2018 01

D 781 **Dokončovací práce - obklady** 22 418,56

69	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	20,300	97,71	1 983,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,5*2,3-(0,5*1*3)+(0,5*2+1*2)*0,25*3		20,300			
70	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	20,750	464,83	9 645,22	CS ÚRS 2018 01
	VV		8,5*2,3-(0,5*1*3)+(0,65*2+1,15*2)*0,25*3		20,750			
71	M	59761039	obkladačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 - sytá barva, vyšší standard	m2	22,825	314,56	7 179,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		20,75*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,825			
72	K	78149411-N1	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	12,550	112,34	1 409,87	

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.
 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.

VV 2*2+(0,65+1,1*2)*3 12,550

73	K	78149451-N2	Ostatní prvky nerezové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	8,500	112,34	954,89	
----	---	-------------	--	---	-------	--------	--------	--

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.
 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.

VV 8,5 8,500

74	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	20,750	44,19	916,94	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen:
 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.
 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.

VV 19,79+0,96 20,750

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,362	529,31	191,61	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

76	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,362	377,61	136,69	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

500,38

77	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	7,465	20,56	153,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,9+2,565		7,465			
78	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	7,465	34,63	258,51	CS ÚRS 2018 01
79	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	7,465	11,84	88,39	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.2 - Zdravotně technická instalace

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

929 809,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	929 809,54	21,00%	195 260,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 125 069,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.2 - Zdravotně technická instalace

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

929 809,54

HSV - Práce a dodávky HSV

110 323,76

1 - Zemní práce

21 313,02

4 - Vodorovné konstrukce

260,66

5 - Komunikace pozemní

4 730,64

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 911,55

8 - Trubní vedení

53,84

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

32 258,20

997 - Přesun sutě

29 904,16

998 - Přesun hmot

10 891,69

PSV - Práce a dodávky PSV

819 485,78

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

598,42

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

79 489,08

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

174 122,07

725 - Zdravotechnika - zařízení předměty

557 349,67

762 - Konstrukce tesařské

7 926,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.2 - Zdravotně technická instalace

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

929 809,54

D HSV Práce a dodávky HSV

110 323,76

D 1 Zemní práce

21 313,02

1	K	113105111	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	8,000	94,60	756,80	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

- 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažby jakékoliv tloušťky v rovině i ve sklonu.*
- 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění, třídění a rovnání lomového kamene získaného rozebráním dlažeb, které se oceňuje cenami části A 03 ceníku 800-1 Zemní práce.*
- 3. Přemístění vybourané dlažby z lomového kamene včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.*

PSC

VV 2*2*2

8,000

2	K	113107023	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	8,000	665,15	5 321,20	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií a přeložek.
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí.
4. Ceny
 - a) -7011 až -7013, -7411 až -7413 a -7511 až -7513 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin,
 - b) -7021 až 7025, -7421 až -7425 a -7521 až -7525 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem,
 - c) -7030 až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.
5. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.
6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zanedbává.
7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.
8. Ceny pro odstranění živичných podkladů nebo krytů -704 ., -744 . a -754 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

VV

2*2*2

8,000

3	K	133202011	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým náradím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	12,000	811,20	9 734,40	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek.
2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

PSC

VV

(2*2*1,5)*2

12,000

4	K	133202019	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým náradím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	12,000	147,27	1 767,24	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo naložení na dopravní prostředek.
2. V cenách 10-2011 až 30-3012 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.

5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,320	220,97	291,68	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

VV 12-10,68 1,320

6	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	52,800	17,05	900,24	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.
2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.
3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky.
4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.
5. Přemísťuje-li se výkopku z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.
6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

PSC

VV

1,32*40 'Přepočtené koeficientem množství

52,800

7	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	1,320	160,17	211,42	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155.
2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost
 - a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,
 - b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnaného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.
3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.

PSC

8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,320	14,45	19,07	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro:

a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky;

b) zaspání koryt vodoteči a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny;

c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteči nebo nádrži.

2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice:

a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu;

b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem;

c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a);

d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje.

e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů.

3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce.

4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.

5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti.

PSC

9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	2,640	117,96	311,41	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

VV

1,32*2 'Přepočtené koeficientem množství

2,640

10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	10,680	80,03	854,72	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----------------	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění:</p> <p>a) z hornin soudržných do 100 % PS,</p> <p>b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9,</p> <p>c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění.</p> <p>2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně.</p> <p>3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí.</p> <p>4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky.</p> <p>6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu .</p> <p>7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku:</p> <p>a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku;</p> <p>b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8.</p> <p>8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje:</p> <p>a) cenou 171 20-1101 Uložení svaniniv do nezhutněných násvoů. není-li proiektem předepsáno 12-(1,08+0,24)</p>					
	PSC							
		VV					10,680	
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sitem	m3	1,080	338,78	365,88	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí).</p> <p>2. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p> <p>3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	PSC							
		VV	2*0,6*0,45*2					
								1,080

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	2,160	360,63	778,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,08*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,160			
	D	4	Vodorovné konstrukce				260,66	
13	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	0,240	1 086,10	260,66	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.</i>					
	VV		2*0,6*0,1*2		0,240			
	D	5	Komunikace pozemní				4 730,64	
14	K	566901134	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrku tl. 250 mm	m2	8,000	244,63	1 957,04	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překopech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li je projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřík, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřík živičný spojovací části A01 tohoto katalogu.</i>					
	VV		2*2*2		8,000			
15	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	8,000	346,70	2 773,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou.</p> <p>2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kroužkovou.</p> <p>3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztrátě lze dohodnout</p> <p>- u velkých kostek ve výši 1 %,</p> <p>- u drobných kostek ve výši 2 %,</p> <p>b) vyplnění spár dlažby živičnou zálivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1 . -11 Zálivka živičná spár dlažby.</p> <p>6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>									
PSC								10 911,55	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
16	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	26,985	305,79	8 251,74	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu.</p>									
PSC									
VV			28*0,07+17*0,1+54*0,15+33*0,1+79,5*0,15					26,985	
17	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,900	685,97	617,37	CS ÚRS 2018 01	
VV			2*0,15+4*0,15					0,900	
18	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,400	3 319,97	1 327,99	CS ÚRS 2018 01	
VV			1*1*2*0,2					0,400	
19	K	635221411	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby škvárou (s dodáním hmot), s udusáním a urovnáním povrchu násypu plochy jednotlivě do 2 m2	m3	0,800	893,06	714,45	CS ÚRS 2018 01	
VV			(0,5*0,5)*0,2*16					0,800	
D 8			Trubní vedení					53,84	
20	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	4,000	13,46	53,84	CS ÚRS 2018 01	
VV			2*2					4,000	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					32 258,20	
21	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	80,000	38,62	3 089,60	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.</p> <p>2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</p>								
PSC								
22	K	965043421	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy do 1 m2	m3	0,400	2 944,97	1 177,99	CS ÚRS 2018 01
VV		1*1*2*0,2			0,400			
23	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	0,400	1 011,44	404,58	CS ÚRS 2018 01
24	K	965082932	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střechách tl. do 200 mm, plochy do 2 m2	m3	0,800	376,56	301,25	CS ÚRS 2018 01
VV		(0,5*0,5)*0,2*16			0,800			
25	K	971033181	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 900 mm	kus	3,000	185,77	557,31	CS ÚRS 2018 01
26	K	971042361	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	2,000	989,60	1 979,20	CS ÚRS 2018 01
27	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	28,000	66,52	1 862,56	CS ÚRS 2018 01
VV		1+3,5+1+4,5+5+5+3+5"voda			28,000			
28	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	17,000	75,56	1 284,52	CS ÚRS 2018 01
VV		2,5+1+2,5+4+6+1"voda			17,000			
29	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 150 mm	m	54,000	95,89	5 178,06	CS ÚRS 2018 01
VV		6+1+8+2+15+11*2"voda			54,000			
30	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	33,000	85,86	2 833,38	CS ÚRS 2018 01
VV		20+13			33,000			
31	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	79,500	167,70	13 332,15	CS ÚRS 2018 01
VV		42,5+35+2			79,500			
32	K	979071011	Očištění vybouraných dlažebních kostek při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těžkým	m2	8,000	32,20	257,60	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí.

2. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí.

3. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení odpadových hmot na hromady.

4. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 997			Přesun sutě						29 904,16
33	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	15,405	1 178,41	18 153,41	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,</p> <p>b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,</p> <p>c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,</p> <p>d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.</p> <p>2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.</p> <p>3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p> <p>4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>						
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	15,405	199,44	3 072,37	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>						
35	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	754,845	8,71	6 574,70	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>						
VV			15,405*49 'Přepočtené koeficientem množství						754,845
36	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	1,120	105,32	117,96	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
37	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	0,892	547,68	488,53	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		0,88+0,012		0,892			
38	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	5,440	130,60	710,46	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
	VV		0,009+0,238+0,252+0,221+1,026+0,594+3,1		5,440			
39	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,106	421,29	44,66	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	PSC							
40	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,400	787,81	315,12	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			VV		0,2+0,2		0,400	
41	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	0,008	1 466,09	11,73	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			PSC					
42	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	3,520	117,96	415,22	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			PSC					
	D	998	Přesun hmot				10 891,69	
43	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	10,505	1 036,81	10 891,69	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
			PSC					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				819 485,78		
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				598,42		
44	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	2,000	7,90	15,80	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.						
	VV		1*1*2		2,000				
45	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,001	44 909,64	44,91	CS ÚRS 2018 01	
	VV		2*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,001				
46	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	2,000	10,43	20,86	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se používají pro odstranění hydroizolačních pásů a folií bez rozlišení tloušťky a počtu vrstev.						
47	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	2,000	79,49	158,98	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.						
48	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	2,300	126,39	290,70	CS ÚRS 2018 01	
	VV		2*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		2,300				
49	K	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	2,000	1,97	3,94	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2.						
50	K	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	2,000	24,69	49,38	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet souvislé plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2.						
51	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,011	853,27	9,39	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

52	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,011	405,43	4,46	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

79 489,08

53	K	7211718-D	Demontáž stávajících rozvodů kanalizace	kus	1,000	2 106,46	2 106,46	
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

Poznámka k souboru cen:

1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, části B 02.

PSC

54	K	721173608	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované svodné (ležaté) DN 150	m	4,000	813,42	3 253,68	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.
3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

2*2

4,000

55	K	721174026	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 125	m	35,000	593,00	20 755,00	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		16*2+1*3		35,000			
56	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	34,000	322,62	10 969,08	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		1,5+0,5+0,5*6+1,5+1,5+0,5*6+4+4,5+3,5+3,5+2+5,5		34,000			
57	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 70	m	13,000	391,09	5 084,17	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		0,5+3+4,5+2+1+2		13,000			
58	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 100	m	44,500	470,24	20 925,68	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		2+8+2+2+6+1,5+4+3+4+3,5+5+1,5+2		44,500			
59	K	7211740-C	Dodávka a motnáž čisticího kusu pro potrubí polypropylenového DN 125	kus	3,000	1 053,23	3 159,69	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.</p> <p>2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.</p> <p>3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
60	K	7211740-N1	Napojení kanalizace na stávající rozvody včetně potřebného materiálu	kus	3,000	2 106,46	6 319,38		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.						
61	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	30,000	65,02	1 950,60	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.						
	VV		8+2+6+14		30,000				
62	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	5,000	78,85	394,25	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.						
	VV		1+4		5,000				
63	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	21,000	96,78	2 032,38	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.						
	VV		16+5		21,000				
64	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	126,500	18,44	2 332,66	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.						
	VV		35+34+13+44,5		126,500				
65	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	4,000	24,06	96,24	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,121	546,81	66,16	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

67	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,121	360,72	43,65	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

174 122,07

68	K	7221708-D	Demontáž stávajících rozvodů vodovodu	kus	1,000	2 106,46	2 106,46	
69	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	69,500	243,39	16 915,61	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

PSC

VV

1,5+8,5+5+6+1+6,5+6,5+5,5+6+6+15+2

69,500

70	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	27,500	295,27	8 119,93	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		4,5+11+1+11		27,500				
71	K	722174021	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 16 x 2,7	m	12,000	250,16	3 001,92	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
72	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	43,000	249,33	10 721,19	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
	VV		1,5+7+2+14+2+2+2+3+1,5+6+2		43,000				
73	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	27,500	302,82	8 327,55	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
	VV		4,5+11+1+11		27,500				
74	K	722174-N1	Napojení na stávající rozvody včetně dodávky potřebného materiálu	kus	15,000	2 106,46	31 596,90		
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
75	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	124,500	56,75	7 065,38	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.						
	VV		69,5+12+43		124,500				
76	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	55,000	71,01	3 905,55	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.						
	VV		27,5+27,5		55,000				
77	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	80,000	158,81	12 704,80	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařizovacích předmětů a výtakových armatur. 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtakovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod.						
	VV		16+8+2*2+6*2+14*2+1*2+5*2		80,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
78	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	24,000	120,83	2 899,92	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.						
	VV		16+8		24,000				
79	K	722220161	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	28,000	441,94	12 374,32	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.						
	VV		2+6+14+1+5		28,000				
80	K	722229101	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2	kus	73,000	56,05	4 091,65	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.						
	VV		16+8+4+6*2+14*2+5		73,000				
81	M	551140-r1	rohový ventil regulační s flexi nerezovou připojovací hadicí a krytci rozetou	kus	73,000	379,16	27 678,68		
82	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	11,000	240,25	2 642,75	CS ÚRS 2018 01	
83	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	24,000	248,12	5 954,88	CS ÚRS 2018 01	
	VV		11*2+2		24,000				
84	K	722240123	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 25	kus	4,000	313,43	1 253,72	CS ÚRS 2018 01	
85	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	179,500	36,57	6 564,32	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.						
	VV		69,5+27,5+12+43+27,5		179,500				
86	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	179,500	33,34	5 984,53	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným.
2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí.
3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.
4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.

PSC

87	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,252	489,51	123,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

88	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,252	351,77	88,65	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

557 349,67

89	K	7252910-1	Dodávka a montáž závěsného klozetu včetně podomítkového modulu, sedátka, splachovače a tlačítka - viz. výpis zařizovacích předmětů 1	kus	16,000	10 532,61	168 521,76	
90	K	7252910-2	Dodávka a montáž pisoáru včetně splachovače - viz. výpis zařizovacích předmětů 2	kus	8,000	8 004,53	64 036,24	
91	K	7252910-3	Dodávka a montáž bidetu včetně podomítkového modulu, splachovače a baterie - viz. výpis zařizovacích předmětů 3	kus	2,000	8 004,53	16 009,06	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	7252910-4	Dodávka a montáž umyvadla včetně baterie, sifonu a zápachové uzávěrky - viz. výpis zařizovacích předmětů 4	kus	6,000	5 476,79	32 860,74	
93	K	7252910-5	Dodávka a montáž umyvadla včetně baterie, sifonu a zápachové uzávěrky - viz. výpis zařizovacích předmětů 5	kus	14,000	5 476,79	76 675,06	
94	K	7252910-6	Dodávka a montáž sprchového setu - odtokový žlab, zástěny a baterie - viz. výpis zařizovacích předmětů 6	kus	1,000	10 532,42	10 532,42	
95	K	7252910-8	Dodávka a montáž podlahové vpusti - viz. výpis zařizovacích předmětů 8	kus	4,000	1 053,23	4 212,92	
96	K	7252910-9	Dodávka a montáž výlevky včetně baterie, mřížky a splachovače - viz. výpis zařizovacích předmětů 9	kus	5,000	2 106,46	10 532,30	
97	K	7259800-10	Dvířka nerezová revizní uzamykatelná 200 x 200 mm	kus	11,000	10 110,99	111 220,89	
VV		11"voda			11,000			
98	K	7252915-11	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dávkovač tekutého mýdla na min. 350 ml k upevnění na zed'	kus	20,000	379,16	7 583,20	
99	K	7252915-12	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové toaletní WC štětky k upevnění na zed'	kus	16,000	210,65	3 370,40	
100	K	7252915-13	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dvojháček pro upevnění na zed'	kus	1,000	126,39	126,39	
101	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm k upevnění na zed'	kus	16,000	1 333,04	21 328,64	CS ÚRS 2018 01
102	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků k upevnění na zed'	kus	20,000	1 467,85	29 357,00	CS ÚRS 2018 01
103	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,040	572,21	595,10	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

- 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.*
- 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.*
- 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

PSC

104	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,040	372,64	387,55	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.</p> <p>3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
	PSC							
D	762		Konstrukce tesařské				7 926,54	
105	K	762521921	Podlahy tesařské vyřezání části podlahy, bez vyřezání polštářů, z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 0,25 m2	m	24,000	94,14	2 259,36	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. U položek vyřezání části podlahy -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.</p> <p>2. U položek -2911, -4911 a -5911 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků.</p> <p>3. Tyto položky lze použít i pro ocenění podlahových konstrukcí podkladových.</p>								
	PSC							
	VV		(0,5*3)*8"kanalizace		12,000			
	VV		(0,5*3)*8"vodovod		12,000			
	VV		Součet		24,000			
106	K	762811921	Záklop stropů vyřezání částí záklopu nebo podbíjení z prken tl. do 32 mm, plochy jednotlivě do 0,25 m2	m	24,000	105,47	2 531,28	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. U položek vyřezání částí záklopu nebo podbíjení -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.</p>								
	PSC							
	VV		(0,5*3)*8"kanalizace		12,000			
	VV		(0,5*3)*8"vodovod		12,000			
	VV		Součet		24,000			
107	K	762812931	Záklop stropů zabezení částí záklopu z prken tl. do 32 mm (materiál v ceně), plochy jednotlivě do 0,25 m2	m2	4,000	750,43	3 001,72	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. U položek vyřezání částí záklopu nebo podbíjení -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.</p>								
	PSC							
	VV		(0,5*0,5)*16		4,000			
108	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,077	1 274,49	98,14	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.*
- 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.*
- 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

109	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,077	468,04	36,04	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.*
- 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.*
- 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.*

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.3 - Zařízení pro vytápění

KSO:

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

97 841,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 841,08	21,00%	20 546,63
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

118 387,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.3 - Zařízení pro vytápění

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

97 841,08

HSV - Práce a dodávky HSV

699,84

997 - Přesun sutě

699,84

PSV - Práce a dodávky PSV

97 141,24

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

54 671,91

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

34 193,33

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 276,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.3 - Zařízení pro vytápění

Místo: p.p.č. 276 a 277; k.ú. Šluknov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

97 841,08

D HSV Práce a dodávky HSV 699,84

D 997 Přesun sutě 699,84

1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,349	1 309,34	456,96	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,

d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku.

PSC

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,349	221,60	77,34	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

3	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	17,101	9,68	165,54	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

PSC

VV

0,349*49 'Přepočtené koeficientem množství

17,101

D PSV

Práce a dodávky PSV

97 141,24

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

54 671,91

4	K	7332230-R	Úprava stávajícího vedení k přesouváním radiátorům - demontáž stávajících rozvodů a montáž nových rozvodů včetně dodávky materiálu do 5 m	kus	14,000	2 340,52	32 767,28	
5	K	7332230-S	Stavební přípomocce - vysekání rýh, prorážení otvorů, zához rýh apod. (včetně dodávky materiálu)	Nh	14,000	421,29	5 898,06	
6	K	7332232-N	Napojení na stávající rozvody včetně potřebného materiálu	pár	14,000	1 123,44	15 728,16	
7	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,164	1 177,56	193,12	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,164	520,04	85,29	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

34 193,33

9	K	7351518-D	Demontáž stávajících otopných těles včetně držáků pro opětovné použití	kus	14,000	936,20	13 106,80	
10	K	7351592-M	Montáž stávajících otopných těles včetně držáků a přetěsnění	kus	14,000	1 404,30	19 660,20	
11	K	7351592-N	Vypuštění a napuštění otopné soustavy včetně odvoduštění	kus	1,000	1 404,30	1 404,30	
12	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,015	1 007,87	15,12	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

13	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,015	460,41	6,91	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

8 276,00

14	K	783601711	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým	m	100,000	5,08	508,00	CS ÚRS 2018 01
15	K	783601713	Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným	m	100,000	5,12	512,00	CS ÚRS 2018 01
16	K	783606862	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm opálením	m	100,000	10,83	1 083,00	CS ÚRS 2018 01
17	K	783606863	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm odstraňovačem nátěrů	m	100,000	9,45	945,00	CS ÚRS 2018 01
18	K	783614653	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický samozákladující	m	100,000	16,85	1 685,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	783617613	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický samozákladující	m	100,000	35,43	3 543,00	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.4 - Silnoprúdová elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

435 238,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	435 238,07	21,00%	91 399,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

526 638,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.4 - Silnoproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

435 238,07

HSV - Práce a dodávky HSV

17 317,22

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 317,22

PSV - Práce a dodávky PSV

362 433,79

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

9 759,26

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

134 247,72

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

17 010,50

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

29 235,20

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

4 835,11

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

6 144,70

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

134 716,12

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

26 485,18

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

55 487,06

VRN7 - Provozní vlivy

4 587,40

VRN9 - Ostatní náklady

50 899,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.4 - Silnoproudá elektroinstalace

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

435 238,07

D HSV Práce a dodávky HSV 17 317,22

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 17 317,22

1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	36,000	51,04	1 837,44	
2	K	971033148	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 150 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	12,000	107,66	1 291,92	
3	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	42,000	151,19	6 349,98	
4	K	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	196,000	39,05	7 653,80	
5	K	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 70 mm	m	4,000	46,02	184,08	

D PSV Práce a dodávky PSV 362 433,79

D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize 9 759,26

6	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 0,5 milionu Kč	kus	1,000	9 759,26	9 759,26	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D 742 Elektromontáže - rozvodný systém 134 247,72

7	K	742231100	Montáž rozvodné skříně do 50 kg	kus	2,000	2 058,56	4 117,12	
8	M	357118715R	Rozvaděč R-WC1 až R-WC10 - viz výkr.č. E-02	kus	10,000	13 013,06	130 130,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 743			Elektromontáže - hrubá montáž					17 010,50
9	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložena pevně	m	100,000	35,11	3 511,00	
10	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	100,000	14,04	1 404,00	
11	K	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložena pevně	m	10,000	39,09	390,90	
12	M	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	10,000	19,29	192,90	
13	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	56,000	66,25	3 710,00	
14	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	46,000	5,36	246,56	
15	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	10,000	44,00	440,00	
16	K	743681100D	Demontáž stávajících rozvodů NN	kus	1,000	7 115,14	7 115,14	
D 744			Elektromontáže - rozvody vodičů měděných					29 235,20
17	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	240,000	24,40	5 856,00	
18	M	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	240,000	5,34	1 281,60	
19	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	560,000	25,79	14 442,40	
20	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	560,000	13,67	7 655,20	
D 746			Elektromontáže - soubory pro vodiče					4 835,11
21	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	186,000	18,65	3 468,90	
22	M	21060624	SVORKA WAGO 221-415 5x2,5	kus	49,000	14,89	729,61	
23	M	68500240	OZNAC.STITEK C. 1	kus	20,000	7,49	149,80	
24	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	10,000	48,68	486,80	
D 747			Elektromontáže - kompletace rozvodů					6 144,70
25	K	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	14,000	101,36	1 419,04	
26	M	345357691	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP20, komplet	kus	14,000	125,32	1 754,48	
27	K	747111115	Montáž vypínač nástěnný 5-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	1,000	149,79	149,79	
28	M	345357695	spínač jednopólový řazení 5 10A bílý, IP20, komplet	kus	1,000	159,15	159,15	
29	K	747111126	Montáž vypínač nástěnný řazení 6 prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	2,000	108,32	216,64	
30	M	345355554	spínač jednopólový řazení 6 10A bílý, IP20, komplet	kus	2,000	149,79	299,58	
31	K	747111128	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	2,000	115,27	230,54	
32	M	345357130	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	2,000	227,50	455,00	
33	K	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	1 460,48	1 460,48	
D 748			Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla					134 716,12
34	K	748121142	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní do dvou zdrojů	kus	29,000	322,70	9 358,30	
35	M	34814435R1	A -Svítidlo LED 29W/ 4050 lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	2,000	3 112,87	6 225,74	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	34814435R2	B - Svítidlo LED 58W / 8100lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	9,000	5 291,42	47 622,78	
37	M	34814435R3	C - Svítidlo LED 36W / 5700lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40,	kus	18,000	3 270,16	58 862,88	
38	K	748121211	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj	kus	10,000	234,88	2 348,80	
39	M	348381000R	N - Svítidlo LED nouzové s piktogramy 8W/1 hod	kus	10,000	509,20	5 092,00	
40	K	74899220R	Zkouška nouzových svítidel v dotčených prosorách stavebního objektu	kus	1,000	1 582,18	1 582,18	
41	K	748992300	Měření intenzity osvětlení v dotčených prostorách stavebního objektu	kus	1,000	3 623,44	3 623,44	

D 749 Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce 26 485,18

42	K	749115519	IR pohybové čidlo	kus	18,000	224,69	4 044,42	
43	M	340520005R	IR pohybové čidlo s nastaveinou citlivostí, délkou času sepnutí, 270° / min 6m / 16A	kus	18,000	833,22	14 997,96	
44	K	749300748	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	10,000	112,34	1 123,40	
45	M	340550123	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	10,000	84,26	842,60	
46	K	749115555	Časové zpožd'ovací relé do krabice pod spínač	kus	2,000	318,31	636,62	
47	M	340521555	Časové zpožd'ovací relé do krabice pod spínač s nastavitelný časem doběhu / 16A	kus	2,000	908,12	1 816,24	
48	K	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	1 151,53	1 151,53	
49	M	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	1 872,41	1 872,41	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 55 487,06

D VRN7 Provozní vlivy 4 587,40

50	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	4 587,40	4 587,40	
----	---	-----------	-----------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN9 Ostatní náklady 50 899,66

51	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	7 396,00	7 396,00	
52	K	09200007-S	Stavební přípomocce elektroinstalace včetně materiálu - zához rýh, začišťení apod.	%	10,000	4 102,27	41 022,72	
53	K	092203041	Ekologická likvidace odpadů	kus	1,000	2 480,94	2 480,94	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.5 - Zařízení vzduchotechniky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

27323099

DIČ:

CZ27323099

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

194 121,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	194 121,63	21,00%	40 765,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

234 887,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt: KV - Kapitálové výdaje

Soupis: II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:
SO 03.5 - Zařízení vzduchotechniky

Místo: Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	194 121,63
1 - Vzduchotechnika	142 630,54
2 - Doplnkový materiál	11 702,50
3 - Pomocné, přípravné a závěrečné vzduchotechnické práce	39 788,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SLŠ a SOŠ, Šluknov - rekonstrukce budovy na ubytovnu pro zletilé žáky (ul. Karlova 564) a kompletní sanace zdiva

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

II. etapa - Rekonstrukce budovy

Úroveň 4:

SO 03.5 - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

RB STAV plus s.r.o., Roháčova 188/37, 130 00 Praha 3 - Žižkov

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

194 121,63

D	1	Vzduchotechnika						142 630,54
1	K	751111001	Diagonální ventilátor, včetně: pružných připojovacích manžet , zpětné klapky 125	kus	1,000	7 021,49	7 021,49	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 150 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
2	K	751111002	Diagonální ventilátor, včetně: pružných připojovacích manžet , zpětné klapky 125	kus	6,000	7 021,57	42 129,42	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 200 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
3	K	751111003	Diagonální ventilátor, včetně: pružných připojovacích manžet , zpětné klapky 125	kus	2,000	7 021,52	14 043,04	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 300 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
4	K	751111004	Diagonální ventilátor, včetně: pružných připojovacích manžet , zpětné klapky 125	kus	1,000	7 021,52	7 021,52	
P			<i>Poznámka k položce: Odvod 500 m3/h; pe= 150 Pa</i>					
5	K	751111005	Protidešťová žaluzie / výdech na plášti objektu /	kus	10,000	1 170,25	11 702,50	
P			<i>Poznámka k položce: s ochranným sítím a upevňovacím rámem, materiál: hliníkové profily + RAL</i>					
6	K	751111006	Kruhové vzt. potrubí pevné - SPIRO-VODOTĚSNÉ , materiál ocel. pozink. plech, prům.: 125 mm	m	70,000	234,05	16 383,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: vč. spojovacího a montážního materiálu a materiálu na závěsy s pružným uložením</i>					
7	K	751111007	Kruhové vzt. potrubí pevné - SPIRO-VODOTĚSNÉ , materiál ocel. pozink. plech, T kus	kus	13,000	608,53	7 910,89	
8	K	751111008	Kruhové vzt. potrubí pevné - SPIRO-VODOTĚSNÉ , materiál ocel. pozink. plech, L kus	kus	6,000	608,53	3 651,18	
9	K	751111009	Odvodní taliřový ventil kovový prům. 125 mm	kus	28,000	1 170,25	32 767,00	
P			<i>Poznámka k položce: vč. spojovacího a montážního materiálu a materiálu na závěsy s pružným uložením</i>					
D		2	Doplňkový materiál				11 702,50	
10	K	751112001	Revizní dvířka do podhledu- kovová cca 400x400mm	kus	10,000	1 170,25	11 702,50	
P			<i>Poznámka k položce: s magnetem pro uzavření</i>					
D		3	Pomocné, přípravné a závěrečné vzduchotechnické práce				39 788,59	
11	K	751113001	Náklady na dopravu VZT zařízení	kus	1,000	4 681,01	4 681,01	
P			<i>Poznámka k položce: Doprava vzt. komponent, elementů, jednotek, ventilátorů, vzt. potrubí atd. na místo stavby</i>					
12	K	751113002	Pomocné konstrukce, lešení	kus	1,000	4 681,01	4 681,01	
P			<i>Poznámka k položce: Pro práci ve výšce podlaží do 3-4,8m , dále práce na střeše a fasádě objektu</i>					
13	K	751113003	Zednické výpomoci	kus	1,000	11 702,53	11 702,53	
P			<i>Poznámka k položce: Spolupráce na prostupech v počtu do 40 ks</i>					
14	K	751113004	Komplexní vyzkoušení	kus	1,000	4 681,01	4 681,01	
P			<i>Poznámka k položce: Zkoušky vzt. zařízení v délce trvání 8 hod.</i>					
15	K	751113005	Zaregulování VZT	kus	1,000	4 681,01	4 681,01	
P			<i>Poznámka k položce: Zaregulování průtoku vzduchu na koncových elementech v počtu do 100 ks</i>					
16	K	751113006	Zaškolení obsluhy	kus	1,000	4 681,01	4 681,01	
17	K	751113007	Vypracování provozního řádu vzduchotechnického zařízení	kus	1,000	4 681,01	4 681,01	